Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 3000K Dali-SwitchDim-**Beige/Weiss**



IP40 ♠ ▼

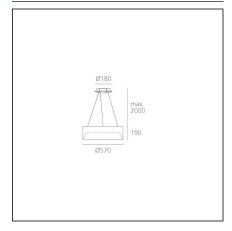
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau. Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller. Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung. Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen. Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden. LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K). Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich. Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249221	Material:	Aluminium
Farbe:	Beige/Weiss	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	3593lm	
	Dimmbar DALI	сст:	3000K	
	integriert	Efficiency:	43%	
Watt:	58W	Efficacy:	61.95lm/W	
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80	
		Dimmable Typology:	Dali	

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 3000K Dali-SwitchDim-Grau/Weiss



IP40 **⊕ V** Dimmbar: +**0**-

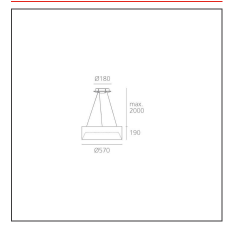
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249261	Material:	Aluminium
Farbe:	Grau/Weiss	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	3593lm	
rower suppry.	Dimmbar DALI	CCT:	3000K	
	integriert	Efficiency:	43%	
Watt:	58W	Efficacy:	61.95lm/W	
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80	
		Dimmable Typology:	Dali	

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 3000K Dali-SwitchDim-Schwarz/Orange



IP40 **⊕ V** Dimmbar: **+0**-

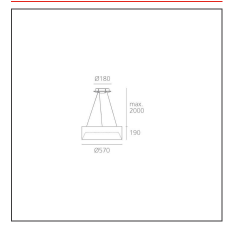
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249211	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Orange	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

LUMINAIRE			
Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	3593lm
	Dimmbar DALI	сст:	3000K
	integriert	Efficiency:	43%
Watt:	58W	Efficacy:	61.95lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology	Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 4000K Dali-SwitchDim-Schwarz/Orange



Dimmbar: + 10-

IP40 **⊕ ▼**

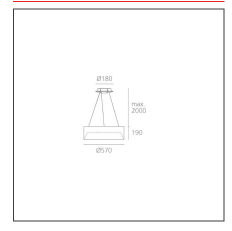
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249311	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Orange	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	6
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	3820lm
	Dimmbar DALI	сст:	4000K
	integriert	Efficiency:	43%
Watt:	58W	Efficacy:	65.86lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology:	Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 4000K Dali-SwitchDim-Grau/Weiss



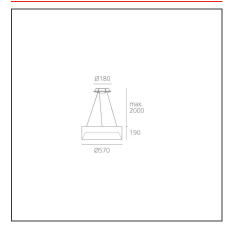
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249361	Material:	Aluminium
Farbe:	Grau/Weiss	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

Flektronisch

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Lichtstrom (lm):

LUMINAIRE Power Supply:

rower suppry.	LICKU OTIISCIT	Licitizationi (iiii).	3020111
	Dimmbar DALI	CCT:	4000K
	integriert	Efficiency:	43%
Watt:	58W	Efficacy:	65.86lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology:	Dali

3820lm

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 4000K Dali-SwitchDim-Beige/Weiss



Dimmbar: + 10-

IP40 **⊕ ▼**

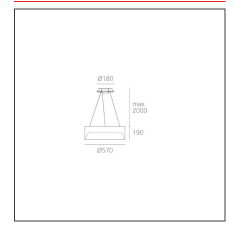
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249321	Material:	Aluminium
Farbe:	Beige/Weiss	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

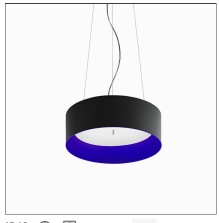
Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		
Max Höhe von der Decke:	cm 200		

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	3820lm
	Dimmbar DALI	CCT:	4000K
	integriert	Efficiency:	43%
Watt:	58W	Efficacy:	65.86lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology:	Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim-Schwarz/Blau



IP40 ♠ ▼





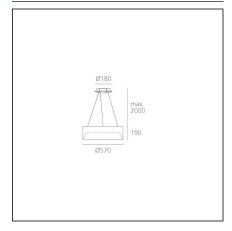
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau. Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller. Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung. Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen. Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich. Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240231	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Blau	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:
Gewicht:	kg 6.6	
Durchmesser Fuß:	cm 18	

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class	Δ		

LUMINAIRE			
Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4675lm
	Dimmbar DALI	сст:	3000K
	integriert	Efficiency:	45%
Watt:	72W	Efficacy:	64.93lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology:	Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim-Schwarz/Grün



IP40 ♠ ▼ Dimmbar: + 10-

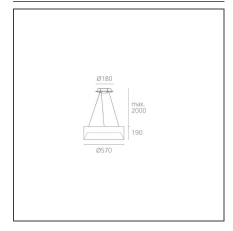
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau. Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller. Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung. Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen. Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich. Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240241	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Grün	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	65
Gewicht:	kg 6.6		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

LIMMINIAIDE

LUMINAIRE				
Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4675lm	
	Dimmbar DALI	CCT:	3000K	
	integriert	Efficiency:	45%	
Watt:	72W	Efficacy:	64.93lm/W	
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80	
		Dimmable Typology:	Dali	

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim-Schwarz/Blau



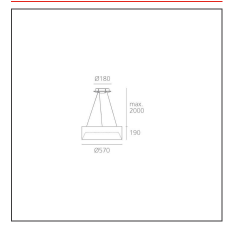
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau. Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller. Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung. Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen. Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich. Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240331	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Blau	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:
Gewicht:	kg 6.6	
Durchmesser Fuß:	cm 18	

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

LUMINAIRE				
Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4944lm	
	Dimmbar DALI	CCT:	4000K	
	integriert	Efficiency:	45%	
Watt:	72W	Efficacy:	68.67lm/W	
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80	
		Dimmable Typology:	Dali	

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim- Schwarz/Grün



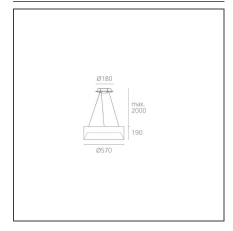
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240341	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Grün	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	(
Gewicht:	kg 6.6		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

LUMINAIRE			
Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4944lm
	Dimmbar DALI	CCT:	4000K
	integriert	Efficiency:	45%
Watt:	72W	Efficacy:	68.67lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology:	Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim-Schwarz/Orange



IP40 ♠ ▼





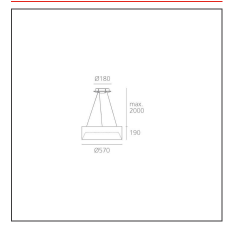
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau. Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller. Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung. Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen. Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden. LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K). Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich. Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240211	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Orange	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:
Gewicht:	kg 6.6	
Durchmesser Fuß:	cm 18	
Max Höhe von der Decke:	cm 200	

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class	٨		

LUMINAIRE				
Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4675lm	
	Dimmbar DALI	CCT:	3000K	
	integriert	Efficiency:	45%	
Watt:	72W	Efficacy:	64.93lm/W	
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80	
		Dimmable Typology:	Dali	

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim- Grau/Weiss



IP40 ⊕ ▼ Dimmbar: +**①**-

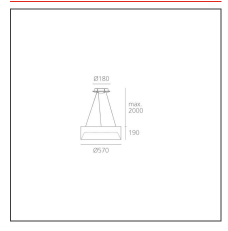
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240261	Material:	Aluminium
Farbe:	Grau/Weiss	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:
Gewicht:	kg 6.6	
Durchmesser Fuß:	cm 18	

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

LUMINAIRE			
Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4675lm
	Dimmbar DALI	CCT:	3000K
	integriert	Efficiency:	45%
Watt:	72W	Efficacy:	64.93lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology:	Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim- Beige/Weiss



IP40 ⊕ ▼ Dimmbar: +**①**-

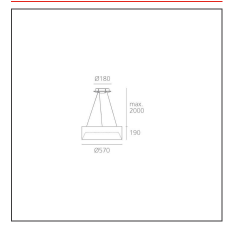
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240221	Material:	Aluminium
Farbe:	Beige/Weiss	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

 Höhe:
 cm 19
 Glühdrahttest:
 650

 Gewicht:
 kg 6.6
 Cm 18

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

LUMINAIRE

 Power Supply:
 Elektronisch
 Lichtstrom (lm):
 4675lm

 Dimmbar DALI
 CCT:
 3000K

 integriert
 Efficiency:
 45%

 Watt:
 72W
 Efficacy:
 64.93lm/W

 Spannung (V):
 220V-240V
 CRI:
 80

 Dimmable Typology:
 Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 3000K Dali-SwitchDim-Schwarz/Grün



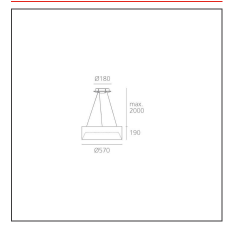
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249241	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Grün	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		
Max Höhe von der Decke:	cm 200		

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	3593lm	
rower suppry.	Dimmbar DALI	CCT:	3000K	
	integriert	Efficiency:	43%	
Watt:	58W	Efficacy:	61.95lm/W	
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80	
		Dimmable Typology:	Dali	

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 3000K Dali-SwitchDim-Schwarz/Blau



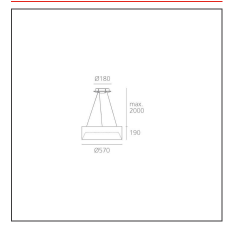
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249231	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Blau	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	3000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	4840lm	Efficacy:	121lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	3593lm
	Dimmbar DALI	CCT:	3000K
	integriert	Efficiency:	43%
Watt:	58W	Efficacy:	61.95lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology:	Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim- Schwarz/Orange



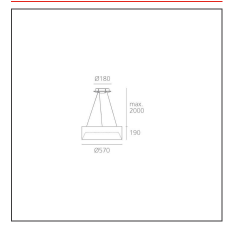
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer: Farbe: Installation:	M240311 Schwarz/Orange Pendelleuchte	Material: Serie:	Aluminium Indoor

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.6		
Durchmesser Fuß:	cm 18		
Max Höhe von der Decke:	cm 200		

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4944lm	
Dimmbar DALI	CCT:	4000K	
integriert	Efficiency:	45%	
72W	Efficacy:	68.67lm/W	
220V-240V	CRI:	80	
	Dimmable Typology:	Dali	
	Dimmbar DALI integriert 72W	Dimmbar DALI CCT: integriert Efficiency: 72W Efficacy: 220V-240V CRI:	Dimmbar DALI CCT: 4000K integriert Efficiency: 45% 72W Efficacy: 68.67lm/W 220V-240V CRI: 80

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim- Grau/Weiss



IP40 ⊕ ▼ Dimmbar: +**①**-

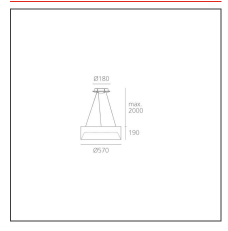
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240361	Material:	Aluminium
Farbe:	Grau/Weiss	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:
Gewicht:	kg 6.6	
Durchmesser Fuß:	cm 18	
Max Höhe von der Decke:	cm 200	

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4944lm
	Dimmbar DALI	CCT:	4000K
	integriert	Efficiency:	45%
Watt:	72W	Efficacy:	68.67lm/W
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80
		Dimmable Typology:	Dali

Tagora Pendelleuchte 570 - Direkter+indirekt Lichtaustritt - LED Dali-SwitchDim-Beige/Weiss



Dimmbar: + 10-

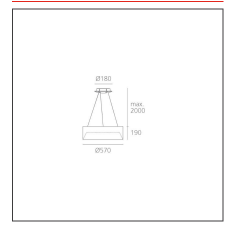
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau. Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller. Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung. Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen. Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden. LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K). Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich. Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M240321	Material:	Aluminium
Farbe:	Beige/Weiss	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	6
Gewicht:	kg 6.6		
Durchmesser Fuß:	cm 18		

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class	٨		

LUMINAIRE				
Power Supply:	Elektronisch	Lichtstrom (lm):	4944lm	
	Dimmbar DALI	CCT:	4000K	
	integriert	Efficiency:	45%	
Watt:	72W	Efficacy:	68.67lm/W	
Spannung (V):	220V-240V	CRI:	80	
		Dimmable Typology:	Dali	

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 4000K Dali-SwitchDim-Schwarz/Grün



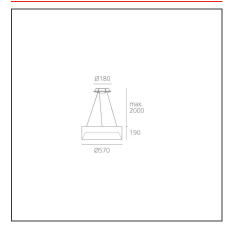
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau. Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller. Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung. Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen. Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich. Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249341	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Grün	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:	cm 19	Glühdrahttest:	650
Gewicht:	kg 6.5		
Durchmesser Fuß:	cm 18		
May Höbe von der Decke	cm 200		

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

Elektronisch	Lichtstrom (lm):	3820lm
Dimmbar DALI	сст:	4000K
integriert	Efficiency:	43%
58W	Efficacy:	65.86lm/W
220V-240V	CRI:	80
	Dimmable Typology:	Dali
	Dimmbar DALI integriert 58W	Dimmbar DALI CCT: integriert Efficiency: 58W Efficacy: 220V-240V CRI:

Tagora Pendelleuchte 570 - Direct emission - LED 4000K Dali-SwitchDim-Schwarz/Blau



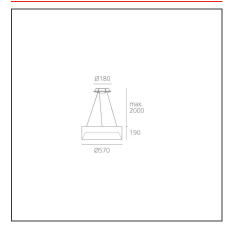
DESIGN

S./R. Cornelissen

BESCHREIBUNG

Pendelleuchten-Serie in vier Durchmessern (80mm, 270mm, 570mm und 970mm), für Hochleistungs-LEDs, nachgerüstete LEDs, Niedervolt Halogenlampen, Metalldampfund Leuchtstofflampen.Der Aluminiumkörper ist in verschiedenen zweifarbigen Versionen erhältlich: Beige/Weiß, Grau/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Grün und Schwarz/Blau.Stahlseilaufhängung 2 Meter Länge mit Schnelleinsteller.Tagora 80 und 270 bieten eine Highpower Spotbeleuchtung mit Optiken aus Aluminium mit zwei Ausstrahlungswinkeln in der LED- bzw. drei in der HIT-Ausführung.Tagora 270 LED setzt eine patentierte Linsenoptik mit hybrider Lichtrichtungstechnik (Reflexion und Brechung) ein. Auch bei größeren Leuchtmitteln – beispielsweise LED-Modulen mit hoher Lichtleistung – lassen sich damit sehr enge, scharfe Lichtbündel erzeugen.Tagora 570 und 970 bieten dank eines Plexiglas Diffusors eine Beleuchtungslösung mit hohem Sehkomfort, wobei insbesondere bei der LEDAusführung hocheffiziente Leuchtmittel eingesetzt werden.LEDs einfarbig Warmweiß (3000K) und Neutralweiß (4000K).Eingebautes EVG je nach Ausführung mit oder ohne Dimmfunktion Tagora 570 ist als Variante für Leuchtstofflampen auch als Notlichtversion erhältlich.Direkt-indirekter Lichtaustritt serienmäßig bei Tagora 570 und Tagora 970 für Leuchtstofflampen erhältlich.Gemäß EN60598-1 und anderen einschlägigen Normen.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



FUNKTIONEN

Artikelnummer:	M249331	Material:	Aluminium
Farbe:	Schwarz/Blau	Serie:	Indoor
Installation:	Pendelleuchte		

DIMENSION

Höhe:cm 19Glühdrahttest:Gewicht:kg 6.5Durchmesser Fuß:cm 18

cm 200

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

Max Höhe von der Decke:

Kategorie:	LED	Farbtemperatur(K):	4000K
Anzahl:	1	Color Tolerance:	MacAdam 4SDCM
Watt:	40W	CRI:	=80 (typ.)
Lichtstrom (lm):	5200lm	Efficacy:	130lm/W
Тур:	0	Service Life:	L70(6K) > 36000h
Class:	Α		

LUMINAIRE

Power Supply: Elektronisch Lichtstrom (lm): 3820lm Dimmbar DALI 4000K CCT: integriert Efficiency: 43% 65.86lm/W Efficacy: Watt: 58W Spannung (V): 220V-240V 80

Dali