

PRODUKTDATENBLATT

Empirico Aussetzung



DESIGN:

Karim Rashid 2011

MATERIAL:

Technopolymer, aluminum

BESCHREIBUNG:

Als Einzelleuchte oder modulares Pendelsystem. Die Einzelelemente lassen sich zu einem System zusammenfügen, so dass individuelle Konfigurationen geschaffen werden können. Polyethylen, hergestellt im Rotationsspritzgussverfahren, transparentes Finish.



Lichtverteilung



Dimmable

TECHNISCHES DATENBLATT

FUNKTIONEN

Produktname: Empirico Aussetzung

Artikelnummer: 1652010A

Material: Technopolymer, aluminum

Serie: Design

Anwendungsbereich: Innenbeleuchtung Einsatzbereich: Privatwohnsitz

OPTIK

Lichtverteilung: diffus

DIMENSION

 Länge:
 cm 153

 Breite:
 cm 37

 Max Erweiterungslänge:
 cm 200

 Glühdrahttest:
 750 ° C

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

 Kategorie:
 FLUO

 Anzahl:
 2

 Lbs:
 T5

 Watt:
 35W

 Sockel:
 G5

 Farbtemperatur (K):
 4000K

LUMINAIR

 Watt:
 70W

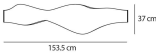
 Spannung (V):
 220-240V

 Lichtstrom(Im):
 6600Im

 CCT:
 4000K

DIMENSION



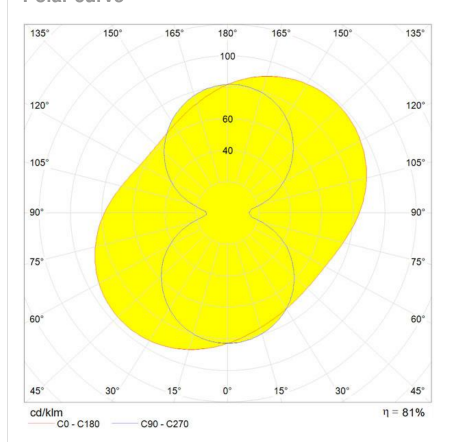


FARBE

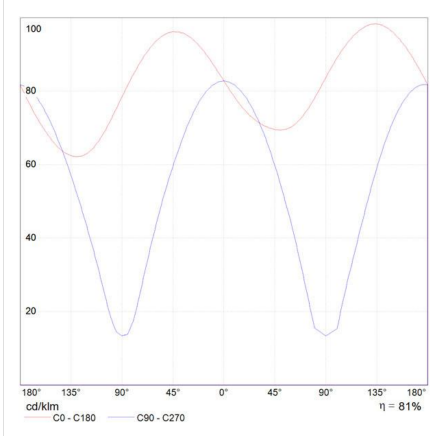


DIAGRAMME

Polar curve



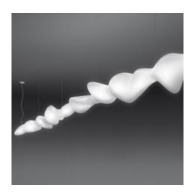
Cartesian diagram





PRODUKTDATENBLATT

Empirico System Aussetzung



DESIGN:

Karim Rashid 2011

MATERIAL:

Technopolymer, aluminum

BESCHREIBUNG:

Als Einzelleuchte oder modulares Pendelsystem. Die Einzelelemente lassen sich zu einem System zusammenfügen, so dass individuelle Konfigurationen geschaffen werden können. Polyethylen, hergestellt im Rotationsspritzgussverfahren, transparentes Finish.



Lichtverteilung





Dimmable

TECHNISCHES DATENBLATT

FUNKTIONEN

Produktname:

Empirico System Aussetzung

1653010A

Artikelnummer: Farbe:

weiß

Material: Serie: Technopolymer, aluminum Design

Serie: Anwendungsbereich:

Innenbeleuchtung

Einsatzbereich:

Privatwohnsitz

_....

OPTIK Lichtvoi

Lichtverteilung: diffus

DIMENSION

 Länge:
 cm 153

 Breite:
 cm 37

 Max Erweiterungslänge:
 cm 200

 Glühdrahttest:
 750 ° C

INKLUSIVE LEUCHTMITTEL

 Kategorie:
 FLUO

 Anzahl:
 2

 Lbs:
 T5

 Watt:
 35W

 Sockel:
 G5

 Farbtemperatur (K):
 4000K

LUMINAIR

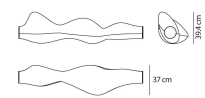
 Watt:
 70W

 Spannung (V):
 220-240V

 Lichtstrom(lm):
 6600lm

 CCT:
 4000K





153.5 cm

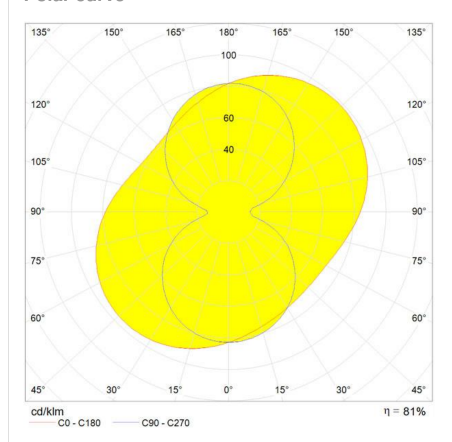
FARBE



EMPIRICO SOSPENS.SYSTEM KIT ALIM. 1655010A

DIAGRAMME

Polar curve



Cartesian diagram

