Produktinformation Lunexo H1 CDP-I 6500 840 ETDD 01 TOC: 6825451



Exklusive rechteckige LED-Hängeleuchte mit abgerundeten Ecken und sichtbarer Lichtkante.

Anwendungsbereiche

Für die innovative und repräsentative Bürobeleuchtung.

Montagearten

Hängeleuchte für Einzelleuchtenanwendung. Abgehängte Montage mittels Y-Seilaufhängung im Lieferumfang enthalten.

Optisches System

Mit innenliegender Micro-Prismatik CDP-I. Satinierte PMMA-Abschlussscheibe mit seitlicher Lichtaustrittskante. Sanfte Lichtwirkung bei absoluter Blendfreiheit. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1.

LED-System

Leuchtenlichtstrom 6700 lm, Anschlussleistung 61 W, Lichtausbeute der Leuchte 110 lm/W. Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L80(t_a 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L85(t_q 25 °C) = 50.000 h.

Leuchtenkörper

Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil. Kopfstücke aus Aluminium-Druckguss. Leuchtenkörper weiß pulverlackiert. Maße (L x B): 1200 mm x 200 mm, Leuchtenhöhe 45 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25

Elektrischer Anschluss

Seilaufhängung und elektrische Anschlußleitung im Lieferumfang enthalten. Standard Abpendellänge: 1500 mm.

Elektrische Ausführung

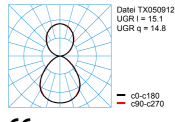
Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI). Anzahl der belegten DALI Teilnehmer: 2.

Ausschreibungstext

Exklusive rechteckige LED-Hängeleuchte mit abgerundeten Ecken und sichtbarer Lichtkante. Hängeleuchte für Einzelleuchtenanwendung. Abgehängte Montage mittels Y-Seilaufhängung im Lieferumfang enthalten. Mit innenliegender Micro-Prismatik CDP-I. Satinierte PMMA-Abschlussscheibe mit seitlicher Lichtaustrittskante. Sanfte Lichtwirkung bei absoluter Blendfreiheit. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1. Leuchtenlichtstrom 6700 lm. Anschlussleistung 61 W, Lichtausbeute der Leuchte 110 lm/W. Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L80(tq 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L85(t_g 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil. Kopfstücke aus Aluminium-Druckguss. Leuchtenkörper weiß pulverlackiert. Maße (L x B): 1200 mm x 200 mm, Leuchtenhöhe 45 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C Schutzklasse I, Schutzart IP20, Schlagfestigkeit IK02/0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 650 °C. Seilaufhängung und elektrische Anschlußleitung im Lieferumfang enthalten. Standard Abpendellänge: 1500 mm. Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).



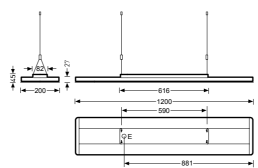






Farbe	weiß (01)
Gewicht	9,6 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP20
DIN 5040	C53
$\eta_{ t LB}$	1,00





Lieferbares Zubehör

TOC: Artikel 4601700 ZAA/01 Ans-Dose rund vp 4601800 ZAA/03 Ans-Dose rund vp 4691700 ZAE/01 515 4691800 ZAE/03 515