Produktinformation Lunexo D2 CDP-I 5500 840 ETDD 03 TOC: 6828451

TRILUX SIMPLIFY YOUR LIGHT.

Leuchtentyp

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

Anwendungsbereiche

Für die innovative und repräsentative Bürobeleuchtung.

Montagearten

Anbauleuchte für die Deckenmontage in Innenräumen. Für Einzelleuchten-Anwendung.

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 5500 lm, Anschlussleistung 58 W, Lichtausbeute der Leuchte 95 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L80(tq 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L85(tq 25 °C) = 50.000 h.

Leuchtenkörper

Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil. Kopfstücke aus Aluminium-Druckguss. Leuchtenkörper silbergrau pulverlackiert. Maße (L x B): 1500 mm x 200 mm, Leuchtenhöhe 45 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

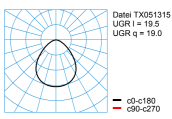
Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI). Anzahl der belegten DALI Teilnehmer: 1.

Ausschreibungstext

Exklusive rechteckige LED-Anbauleuchte mit abgerundeten Ecken und sichtbarer Lichtkante. Anbauleuchte für die Deckenmontage in Innenräumen. Für Einzelleuchten-Anwendung. Mit innenliegender Micro-Prismatik CDP-I. Satinierte PMMA-Abschlussscheibe mit seitlicher Lichtaustrittskante. Sanfte Lichtwirkung bei absoluter Blendfreiheit. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1. Leuchtenlichtstrom 5500 lm, Anschlussleistung 58 W, Lichtausbeute der Leuchte 95 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K. Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L80(t_q 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L85(t_q 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil. Kopfstücke aus Aluminium-Druckguss. Leuchtenkörper silbergrau pulverlackiert. Maße (L x B): 1500 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. Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

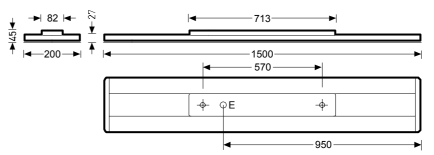






Farbe	silbergrau (···03)
Gewicht	10,0 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigke	eit 650 °C
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP20
DIN 5040	A50
$\overline{\eta_{ t LB}}$	1,00





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