

# Produktinformation Lunexo H1 CDP-I 6500 830 ETDD 01

## TOC: 6825351



### Leuchtentyp

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-Abschlusscheibe mit seitlicher Lichtaustrittskante. Sanfte Lichtwirkung bei absoluter Blendfreiheit. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1.

### LED-System

Leuchtenlichtstrom 6400 lm, Anschlussleistung 61 W, Lichtausbeute der Leuchte 105 lm/W. Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L80(t<sub>q</sub> 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L85(t<sub>q</sub> 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 °C.

### Elektrischer Anschluss

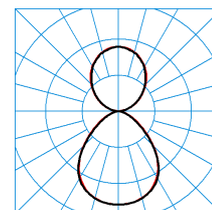
Seilaufhängung und elektrische Anschlußleitung im Lieferumfang enthalten. Standard Abpendellänge: 1500 mm.

### 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-Abschlusscheibe mit seitlicher Lichtaustrittskante. Sanfte Lichtwirkung bei absoluter Blendfreiheit. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1. Leuchtenlichtstrom 6400 lm, Anschlussleistung 61 W, Lichtausbeute der Leuchte 105 lm/W. Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L80(t<sub>q</sub> 25 °C) = 70.000 h, Lebensdauer L85(t<sub>q</sub> 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).

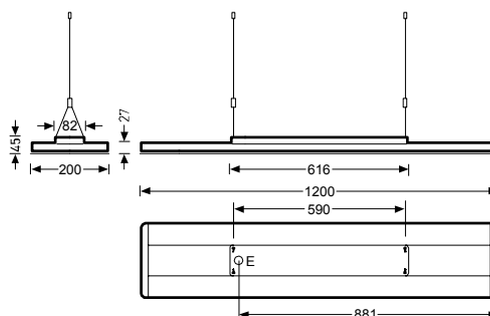


Datei TX050908  
UGR I = 14.9  
UGR q = 14.6

— c0-c180  
— c90-c270



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