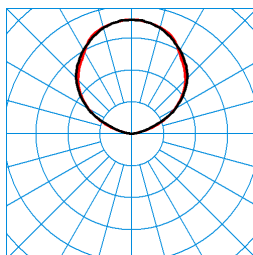
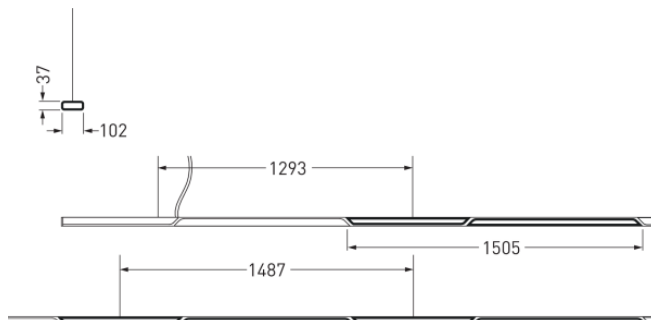


PareliaAct H-LM 11500 ETDD 01

TOC: 7010751



TX059451
DIN 5040: E03
UTE: 0,00 J + 1,00 T



Ausschreibungstext

Exklusive LED-Hängeleuchte mit direktem und indirektem Lichtstromanteil und seitlich sichtbarer Lichtlinie. Zur Verwendung als Lichtband-Mittelleuchte. Für abgehängte Montage als Teil eines Lichtbands in Kombination mit Einzelleuchten zu verwenden. Seilaufhängung bereits im Lieferumfang enthalten. Standard Abpendellänge: 1000 mm. Neben der üblichen Montage parallel zur Fensterfront kann die Leuchte auch parallel zur Bauachse des Gebäudes geplant und installiert werden. Mit innenliegender, hocheffizienter Mikro-Prismatik CDP-I. Klare Abschlusscheibe mit seitlicher Lichtaustrittskante. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung, direkt-indirekt. Bildschirmarbeitsplatzgerecht gemäß EN 12464-1. Blendungsbewertung nach CIE: UGR ≤ 19. Durch die seitliche Anordnung der Lichtmodule werden Spiegelungen auf glänzenden Oberflächen nahezu vermieden. Leuchte mit Active-Ausstattung zur Steuerung der Lichtfarbe mittels separatem Steuergerät. Leuchten-Lichtstrom 11400 lm, Leuchtenleistung 81 W, Leuchten-Lichtausbeute 141 lm/W. Lichtfarbe variabel (warmweiß - tageslichtweiß), ähnlichste Farbtemperatur (CCT) variabel (2700 K - 6500 K), allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) $R_a > 80$. Mittlere Lebensdauer L80(t_q 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Stahlblech und Kopfstücke aus PC lösungsmittelfrei pulverlackiert. Farbe weiß. Maße (L x B): 1504,8 mm x 102 mm, Leuchtenhöhe 37 mm. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK02/0,2 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C. Transparente Anschlussleitung im Lieferumfang enthalten. Mit drei elektronischen Betriebsgeräte, digital dimmbar (DALI). Gewicht 5,3 kg. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
7002500	ZAR+LLWC 01
7002600	ZAR+LLWC 03

Produktmerkmale und Kenndaten

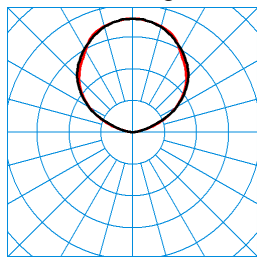
Leuchtentyp	Exklusive LED-Hängeleuchte mit direktem und indirektem Lichtstromanteil und seitlich sichtbarer Lichtlinie.		
Leuchtmittel	Leuchte mit Active-Ausstattung zur Steuerung der Lichtfarbe mittels separatem Steuergerät.		
Leuchtenoptik	Mit innenliegender, hocheffizienter Mikro-Prismatik CDP-I. Klare Abschlusscheibe mit seitlicher Lichtaustrittskante.		
LED-System	HCL-Channel 1	HCL-Channel 2	HCL-MAX
Anschlussleistung	94 W	94 W	188 W
Farbtemperatur	2.700 K	6.500 K	4.000 K
Bemessungslichtstrom	11.800	13.000	24.800
Betriebswirkungsgrad	1		
Lichtausbeute	140,7 lm/W		
Farbwiedergabeindex	80		
Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß		
Leuchtenkörper	Leuchtenkörper aus Stahlblech und Kopfstücke aus PC lösungsmittelfrei pulverlackiert.		
Elektrische Ausführung	elektronisches Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI)		
Anschlussart	Klemme		
Touch-Dim-fähig	Ja		
Dimmbereich	1 - 100 %		
Notlicht	ohne Notlicht		
IFS-Kennzeichen	Nein		
Schutzart	IP20		
Schutzklasse	I		
Glühdrahtbeständigkeit	650 °C		
Schlagfestigkeit IK	IK03		
Länge-Netto	1.504,75 mm		
Breite-Netto	102 mm		
Höhe-Netto	37 mm		
Gewicht	5,3 kg		

PareliaAct H-LM 11500 ETDD 01

TOC: 7010751



Lichtverteilungskurven

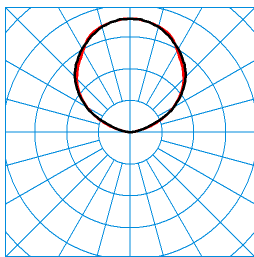


TX059451

■ C0 - C180
■ C90 - C270

DIN 5040: E03

UTE: 0,00 J + 1,00 T

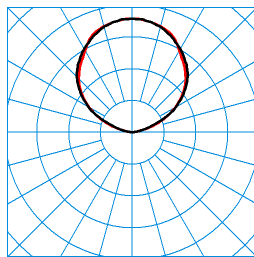


TX059457

■ C0 - C180
■ C90 - C270

DIN 5040: E03

UTE: 0,00 J + 1,00 T



TX059478

■ C0 - C180
■ C90 - C270

DIN 5040: E03

UTE: 0,00 J + 1,00 T