

Produktinformation Spyd M84 RPX2 LED4000-840 ET TWLi

TOC: 6367140



Leuchtentyp

LED-Einlegeleuchte für Systemdecken.

Montagearten

Für Systemmaß 625 mm x 625 mm.

Optisches System

Mit Parabolspiegelraster, hochglänzend. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1.

LED-System

Leuchtenlichtstrom 4000 lm, Anschlussleistung 32 W, Lichtausbeute der Leuchte 125 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L₈₀ (t_q 25 °C) = 35.000 h, Lebensdauer L₇₀ (t_q 25 °C) = 50.000 h.

Leuchtenkörper

Leuchtenkörper und Kaschierung aus Stahlblech. Farbe weiß. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

Elektrischer Anschluss

Leuchten mit Linect® Leuchtenverbindingssystem ausgestattet. Dadurch Anschluss von außen mittels Linect®-Steckverbinder oder herkömmlicher Art möglich. Fertig verdrahtet mit 5-poligem Netzanschluss bis 2,5 mm².

Elektrische Ausführung

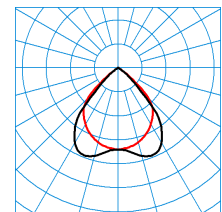
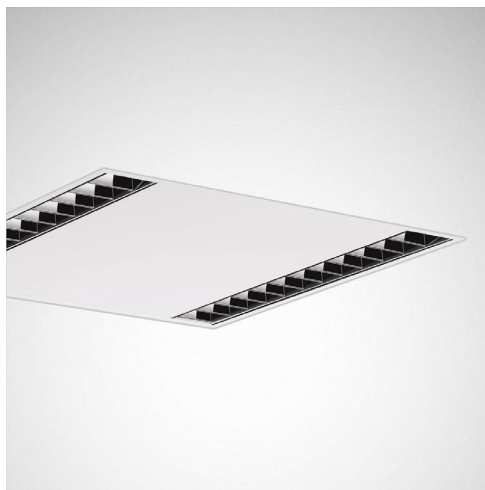
Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Zubehöre

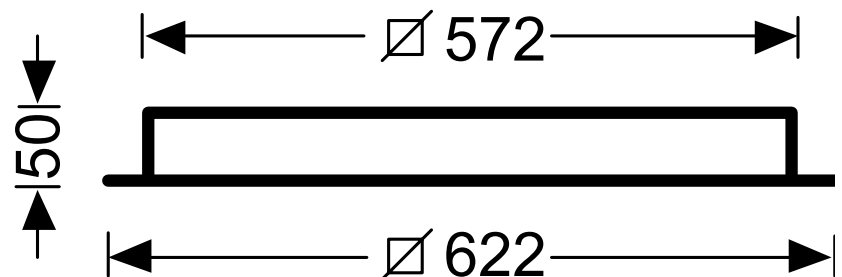
Linect®-Steckverbinder nicht im Lieferumfang enthalten.

Ausschreibungstext

LED-Einlegeleuchte für Systemdecken. Für Systemmaß 625 mm x 625 mm. Mit Parabolspiegelraster, hochglänzend. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1. Leuchtenlichtstrom 4000 lm, Anschlussleistung 32 W, Lichtausbeute der Leuchte 125 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L₈₀ (t_q 25 °C) = 35.000 h, Lebensdauer L₇₀ (t_q 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper und Kaschierung aus Stahlblech. Farbe weiß. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse I, Schutzart IP20, Schlagfestigkeit IK02/0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 960 °C. Leuchten mit Linect® Leuchtenverbindingssystem ausgestattet. Dadurch Anschluss von außen mittels Linect®-Steckverbinder oder herkömmlicher Art möglich. Fertig verdrahtet mit 5-poligem Netzanschluss bis 2,5 mm². Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.



Farbe	weiß (...01)
Gewicht	4,5 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigkeit	960 °C
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP20
DIN 5040	A50
η_{LB}	1,00



Lieferbares Zubehör
TOC: Artikel
6114800 Belviso C2 ZBB