

Produktinformation ArimoS M84 MRX LED4000-840 ETDD TWLi

TOC: 6324851



Leuchtentyp

LED-Einbauleuchte mit MRX-Micro-Reflektor und opaler PMMA-Kaschierung.

Anwendungsbereiche

Für Arbeitsplätze mit Bildschirmgeräten. Büros, Flure, Foyers, Konferenzräume, Verkaufsfächen, Wartezonen.

Montagearten

Einlegeleuchte für Decken mit sichtbaren Tragschienen. Mit separat zu bestellendem Zubehör für den Einbau in Decken mit verdeckten Tragschienen sowie gesägten Deckenöffnungen geeignet. Ausführung M84, Systemmaß 625 x 625 mm.

Optisches System

Mit Micro-Raster MRX für hohe Entblendung. Direkt strahlend. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1 durch begrenzte Leuchtdichten $L \leq 1500 \text{ cd/m}^2$ für Ausstrahlungswinkel oberhalb 65° rundum. Begrenzung der Direktblendung gemäß $UGR < 19$.

LED-System

In Micro-Raster MRX integrierte, direkt abstrahlende LED für hohe Effizienz. Leuchtenlichtstrom 3800 lm, Anschlussleistung 36 W, Lichtausbeute der Leuchte 106 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex $Ra > 80$, Spezifische Parameter zur Angabe LED-Lebensdauer: L80 / B10, Lebensdauer 50000 Betriebsstunden.

Leuchtenkörper

Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverlackiert. Maße (L x B) 622 mm x 622 mm, Leuchtenhöhe 35 mm.

Elektrischer Anschluss

Leuchten mit Linect® Leuchtenverbindingssystem ausgestattet.

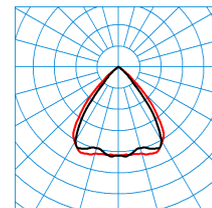
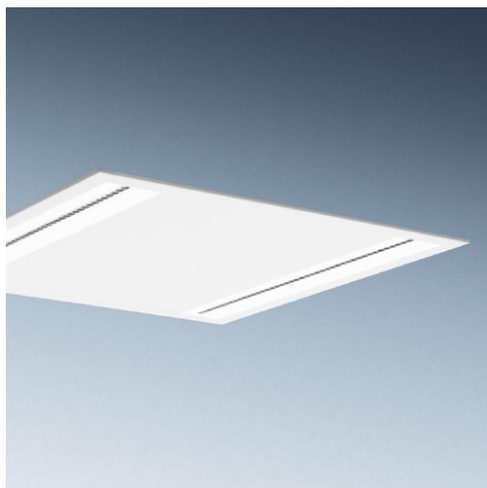
Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

Zum Öffnen der Leuchtenabdeckung wird ein separat zu bestellender Sauger (2926500) benötigt.

Ausschreibungstext

LED-Einbauleuchte mit MRX-Micro-Reflektor und opaler PMMA-Kaschierung. Einlegeleuchte für Decken mit sichtbaren Tragschienen. Mit separat zu bestellendem Zubehör für den Einbau in Decken mit verdeckten Tragschienen sowie gesägten Deckenöffnungen geeignet. Ausführung M84, Systemmaß 625 x 625 mm. Mit Micro-Raster MRX für hohe Entblendung. Direkt strahlend. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1 durch begrenzte Leuchtdichten $L \leq 1500 \text{ cd/m}^2$ für Ausstrahlungswinkel oberhalb 65° rundum. Begrenzung der Direktblendung gemäß $UGR < 19$. In Micro-Raster MRX integrierte, direkt abstrahlende LED für hohe Effizienz. Leuchtenlichtstrom 3800 lm, Anschlussleistung 36 W, Lichtausbeute der Leuchte 106 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex $Ra > 80$, Spezifische Parameter zur Angabe LED-Lebensdauer: L80 / B10, Lebensdauer 50000 Betriebsstunden. Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverlackiert. Maße (L x B) 622 mm x 622 mm, Leuchtenhöhe 35 mm. Schutzklasse I, Schutzart IP20, Schlagfestigkeit 0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 650°C . Leuchten mit Linect® Leuchtenverbindingssystem ausgestattet. Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

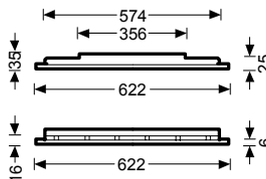


Datei TX040608
UGR I = 17.6
UGR q = 15.8

— c0-c180
— c90-c270



| | |
|--------------|---------------|
| Farbe | weiß (...01) |
| Gewicht | 5,41 kg |
| Schutzart | IP 20 |
| Schutzklasse | I |
| DIN 5040 | A60 |
| η_{LB} | 1,00 |



Lieferbares Zubehör

| TOC: | Artikel |
|---------|------------------|
| 2926500 | 03630S Sauger |
| 6361000 | ArimoS MRX ZBB/1 |