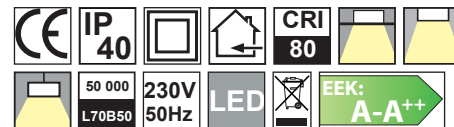


DM-LS[®] Datenblatt

Universal-Licht Panel

Marco LD 1 LED - 42 Watt



| Weiß | Lichtfarbe | Lichtstrom (lm) | lm/W | dimmbar |
|------------------|--------------|-----------------|------|---------|
| MARCOLD 42 830 A | 830 - 3000 K | 4000 | 95 | |
| MARCOLD 42 840 A | 840 - 4000 K | 4300 | 102 | |

Allgemeine Spezifikationen

Produkttyp: Einleuchte, Anbauleuchte, Einbauleuchte, Pendelleuchte
 Montageort: Innenbereich

Spezifikationen

Abmessung: 622 x 622 mm
 Höhe: 42 mm
 Gewicht: 2500 g
 Korpus: Aluminium-Profil
 Oberfläche: Aluminium-Profil, eloxiert
 Abdeckung: Opale Kunststoffplatte
 LED-Treiber: Austauschbar (TR035070050PHO)
 LED-Lampen: eingebaute, nicht austauschbar
 UGR: UGR > 19
 Dimmbar: Analog dimmbar (Phasen an - und abschnitt)
 -Panel mit Osram-Elektronik



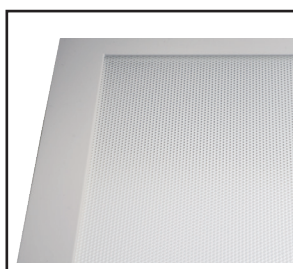
Elektrische Spezifikationen

Nennspannung: 230 V 50/60 Hz
 Systemleistung: 42 Watt



UGR > 19

Anwendung im Shopbereich



UGR < 19

Entspricht den Vorgaben nach DIN EN 12464-1 (Beleuchtung von Bildschirmarbeitsplätzen)

Zubehör

Artikelnummer

Einbaurahmen (mit 4 Schubfedern)

MARCO-EINBR1-M



Artikelnummer

Anbaurahmen

MARCOL-ANBAUR



Artikelnummer

Seilabhängung

MARCOLD-ABSET



Artikelnummer

Federsystem

MARCOLD-FEDERNS

