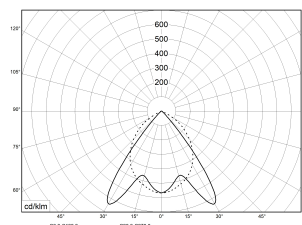


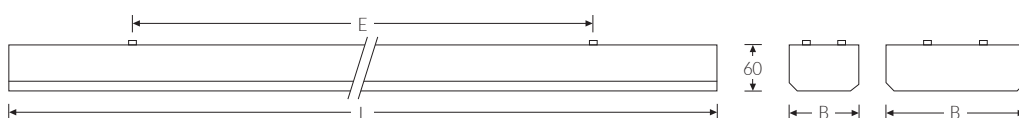
LUX 1xLED ML 1500 BASIC 4000K 6000lm 50W | Artikelnummer 84861575



PMMA
650°C

IK02

HB



LED Rasterleuchte mit einstellbarer Lichtleistung (MultiLumen), im Auslieferungszustand ist der Maximalwert eingestellt. Stabiler Leuchtenkörper aus Stahlblech weiß, niedrige, zeitlose Bauform. Doppel-Parabol-Raster aus hochglanzpoliertem Aluminium, reduziert Blendungen, UGR 19, so dass an Arbeitsplätzen mit PC-Bildschirmen in Büros, Geschäfts- oder Gesellschaftsräumen für optimale Beleuchtung gesorgt ist. Geeignet zur Montage direkt an der Decke. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen.

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 84861575 |
| GTIN (EAN) | 4053995086432 |
| Bestellbezeichnung | LUX LED ML 1-1500 |
| Betriebsgerät | LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft |
| Lichtquelle | LED, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft |
| Energieeffizienzklasse(n) der verbauten Lichtquelle(n) (A-G) | Modul 1: D |
| Anzahl Leuchtmittel | 1 |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Netzspannung | 220-240V/50-60Hz |
| Spannungsart | AC/DC |
| Anschlussleistung min. | 24 W |
| Anschlussleistung max. | 50 W |
| Leistungs/Powerfaktor | 0,95 |
| Lichtausbeute min. Bestromung | 125 lm/W |
| Lichtausbeute max. Bestromung | 120 lm/W |
| Leuchtenlichtstrom min. | 3000 lm |
| Leuchtenlichtstrom max. | 6000 lm |
| Flickerwert (Ripple) | <= 3% |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | Ra > 80 |
| Farbtoleranz (MacAdam) | 3 |
| Nennlebensdauer | 50000 h |
| Lebensdauerbewertung | L80/B50 |
| Lichtoptik | Doppel-Parabol-Raster Aluminium hochglänzend |

Montageart und Anwendungsbereich

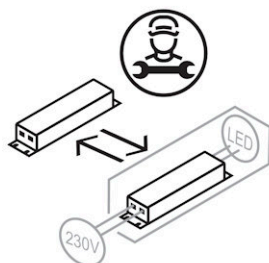
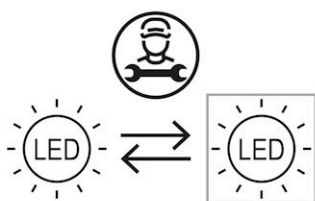
Deckenanbau, Wandanbau, zur Montage direkt an der Decke oder Wand
Geeignet in Büros, Geschäfts- und Gesellschaftsräumen mit hohen Ansprüchen an die Blendungsreduzierung.

- Grundbeleuchtung

LUX 1xLED ML 1500 BASIC 4000K 6000lm 50W | Artikelnummer 84861575

| Technische Daten | |
|--|---|
| Lichtverteilung | Extensiv |
| Abstrahlwinkel | 60° |
| Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H | 19 |
| Anschlussart | 3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt |
| Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16 | 30 Stück |
| Gehäuse | Gehäuse aus Stahlblech weiss |
| Kabeleinführung (Position) | rückseitig |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - min. | -15 °C |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - max. | 25 °C |
| Prüfungen | |
| Schutzklasse | SK I |
| Schutzart | IP20 |
| Schlagfestigkeit | IK02 |
| Brennbarkeit (UL94) | HB |
| Glühdrahtfestigkeit | PMMA 650°C |
| CE-Konform | Ja |
| Maße und Gewichte | |
| Länge (L) | 1510 mm |
| Breite (B) | 155 mm |
| Höhe (H) | 60 mm |
| Befestigungsabstand (E1) | 1200 mm |
| Bruttogewicht (incl. Verpackung) | 3,6 Kg |
| Nettogewicht | 3,2 Kg |
| Inhalts- / Verpackungsmenge | 1 Stück |
| Paletteneinheit | 40 Stück |

LUX 1xLED ML 1500 BASIC 4000K 6000lm 50W | Artikelnummer 84861575



Die genannten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die technischen Inhalte entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen und Irrtum bleiben vorbehalten.



FLUOLITE Licht & Leuchten
Prinz-Eugen-Straße 21 | 88069 Tettngang
Tel. +49 7542 517 51 | Fax +49 7542 517 49
info@fluolite.de | www.fluolite.de