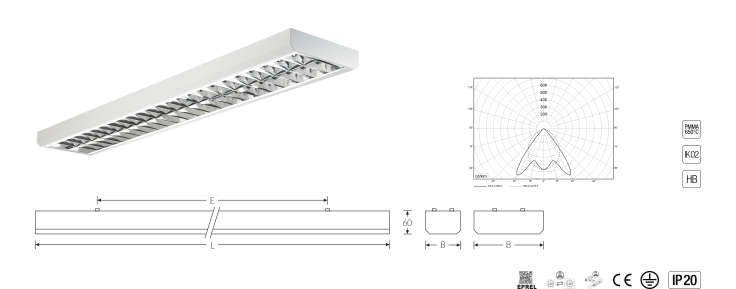




LUX 2xLED ML 1500 BASIC 840 7000Im 58W | Artikelnummer 84864500



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.

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

| Technische Daten | |
|--|--|
| Artikelnummer | 84864500 |
| GTIN (EAN) | 4053995085671 |
| Bestellbezeichnung | LUX LED ML 2-1500 |
| 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: C |
| Anzahl Leuchtmittel | 1 |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Netzspannung | 220-240V/50-60Hz |
| Spannungsart | AC/DC |
| Anschlussleistung min. | 33 W |
| Anschlussleistung max. | 58 W |
| Leistungs/Powerfaktor | 0,95 |
| Lichtausbeute min. Bestromung | 133 lm/W |
| Lichtausbeute max. Bestromung | 121 lm/W |
| Leuchtenlichtstrom min. | 4400 lm |
| Leuchtenlichtstrom max. | 7000 lm |
| Flickerwert (Ripple) | <= 5% |
| Farbtemperatur max. | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | Ra > 80 |
| Farbtoleranz (MacAdam) | 3 |
| Nennlebensdauer | 50000 h |
| Lebensdauerbewertung | L80/B50 |
| Lichtoptik | Doppel-Parabol-Raster Aluminium hochglänzend |





LUX 2xLED ML 1500 BASIC 840 7000Im 58W | Artikelnummer 84864500

| Technische Daten | |
|--|--|
| Lichtverteilung | Extensiv |
| Abstrahlwinkel | 60° |
| Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H | 19 |
| Anschlussart | 3-polige Anschlussklemme mit Steck- kontakt |
| Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16 | 30 Stück |
| Gehäuse | Gehäuse aus Stahlblech weiss |
| Kabeleinführung (Position) | rückseitig |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - min. | -15 ℃ |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - max. | 30 ℃ |
| Prüfungen | |
| Schutzklasse | SKI |
| Schutzart | IP20 |
| Schlagfestigkeit | IK02 |
| Brennbarkeit (UL94) | НВ |
| Glühdrahtfestigkeit | PMMA 650°C |
| CE-Konform | Ja |
| Maße und Gewichte | |
| Länge (L) | 1510 mm |
| Breite (B) | 240 mm |
| Höhe (H) | 60 mm |
| Befestigungsabstand (E1) | 1200 mm |
| Bruttogewicht (incl. Verpackung) | 3,4 Kg |
| Nettogewicht | 3,2 Kg |
| Inhalts-/Verpackungsmenge | 1 Stück |





LUX 2xLED ML 1500 BASIC 840 7000lm 58W | Artikelnummer 84864500

Zubehör (Optional)



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung |
|---------------|--------------------------|
| 35962800 | Seilabhängung Flat-E LED |

