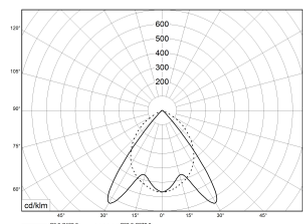


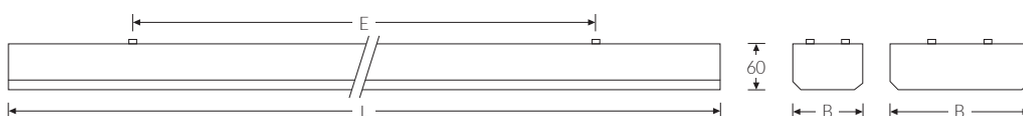
LUX 2xLED ML 1500 BASIC 4000K 7000lm 58W | Artikelnummer 84864500



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	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	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 2xLED ML 1500 BASIC 4000K 7000lm 58W | Artikelnummer 84864500

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.	30 °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)	240 mm
Höhe (H)	60 mm
Befestigungsabstand (E1)	1200 mm
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	3,4 Kg
Nettogewicht	3,2 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück
Paletteneinheit	40 Stück

LUX 2xLED ML 1500 BASIC 4000K 7000lm 58W | Artikelnummer 84864500



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 Tettnang
Tel. +49 7542 517 51 | Fax +49 7542 517 49
info@fluolite.de | www.fluolite.de