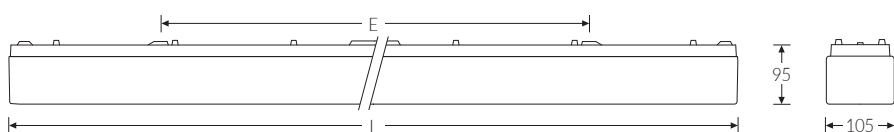
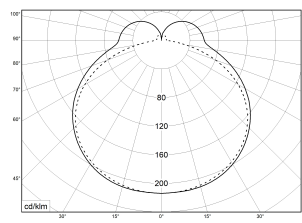


ALSF 1260 ML HF 840 5000lm 42W | Artikelnummer 60111230



PMMA
650°C

IK02

HB



LED-Anbauleuchte, schaltbar über integrierten HF-Sensor, mit opaler Abdeckung im klassischen Design aus Acrylglas (PMMA). Mit einstellbarer Lichtleistung (MultiLumen), im Auslieferungszustand ist der Maximalwert eingestellt. Geeignet für die Montage an Decke und Wand. Gehäuse aus weißem, glasfaserverstärkten Polyester, schwer entflammbar. Hochwertige, umlaufend Dichtung aus Polyurethan für erhöhte Anforderungen an die Schutzart. Eingebauter Geräteträger/Reflektor aus Stahlblech weiß. Sicherer und stabiler Halt der Wanne/Abdeckung durch innenliegende Verschlusstechnik. Anschlussklemme mit Steckkontakt, Durchschleifen möglich. 2 Kabeleinführungen. Zugelassen für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich.

| Technische Daten | |
|--|---|
| Artikelnummer | 60111230 |
| GTIN (EAN) | 4053995089464 |
| Bestellbezeichnung | ALSF 1260 ML HF |
| 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 |
| Anschlussleistung min. | 27 W |
| Anschlussleistung max. | 42 W |
| Leistungs/Powerfaktor | 0,95 |
| Lichtausbeute min. Bestromung | 119 lm/W |
| Lichtausbeute max. Bestromung | 119 lm/W |
| Leuchtenlichtstrom min. | 3200 lm |
| Leuchtenlichtstrom max. | 5000 lm |
| Flickerwert (Ripple) | <= 5% |
| Farbtemperatur max. | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | Ra > 80 |
| Farbtoleranz (MacAdam) | 3 |
| Lebensdauerbewertung | L80/B10 |
| Lichtoptik | Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA) |
| Lichtverteilung | Extensiv |

Montageart und Anwendungsbereich

Decken- und Wandmontage
für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich

- Grundbeleuchtung

ALSF 1260 ML HF 840 5000lm 42W | Artikelnummer 60111230

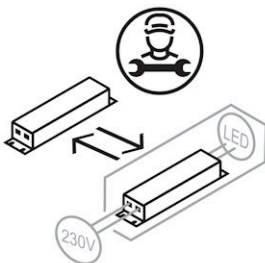
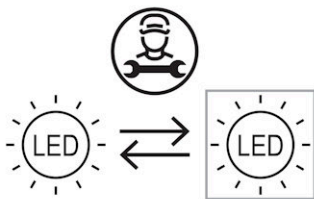
| Technische Daten | |
|--|--|
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H | 22 |
| Anschlussart | 5-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt |
| Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16 | 40 Stück |
| Gehäuse | Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP) |
| Kabeleinführung (Position) | rückseitig |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - min. | -20 °C |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - max. | 25 °C |
| Prüfungen | |
| Schutzklasse | SK I |
| Schutzart | IP54 |
| Schlagfestigkeit | IK02 |
| Brennbarkeit (UL94) | HB |
| Glühdrahtfestigkeit | PMMA 650°C |
| CE-Konform | Ja |
| D-Kennzeichnung | Ja |
| Maße und Gewichte | |
| Länge (L) | 1260 mm |
| Breite (B) | 105 mm |
| Höhe (H) | 95 mm |
| Befestigungsabstand (E1) | 740 mm |
| Bruttogewicht (incl. Verpackung) | 2,77 Kg |
| Nettogewicht | 2,48 Kg |
| Inhalts- / Verpackungsmenge | 1 Stück |
| Paletteneinheit | 80 Stück |

ALSF 1260 ML HF 840 5000lm 42W | Artikelnummer 60111230

Ersatzteile



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung |
|---------------|--------------------|
| 44970040 | Wanne RWAO 136 |



Die genannten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Lichttechnische Werte unterliegen einer Allgmeintoleranz von +/-10%. 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