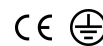
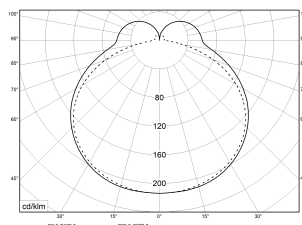
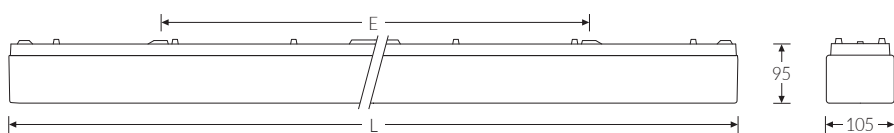




Abbildung ähnlich



LED-Anbauleuchte 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.

Montageart und Anwendungsbereich

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

- Grundbeleuchtung

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 60111120 |
| GTIN (EAN) | 4053995089389 |
| Bestellbezeichnung | ALSF 650 ML BASIC |
| 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. | 16 W |
| Anschlussleistung max. | 27 W |
| Leistungs/Powerfaktor | 0,90 |
| Lichtausbeute min. Bestromung | 119 lm/W |
| Lichtausbeute max. Bestromung | 111 lm/W |
| Leuchtenlichtstrom min. | 1900 lm |
| Leuchtenlichtstrom max. | 3000 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 |

ALSF 650 ML BASIC 840 3000lm 27W

Artikelnummer 60111120

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H | 25 |
| Anschlussart | 3-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt |
| Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16 | 59 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 |

Maße und Gewichte

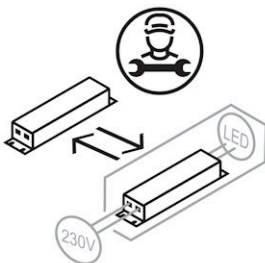
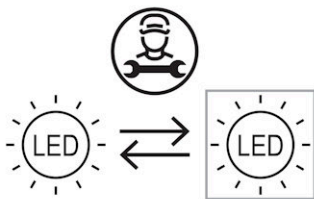
| | |
|----------------------------------|-----------|
| Länge (L) | 650 mm |
| Breite (B) | 105 mm |
| Höhe (H) | 87 mm |
| Befestigungsabstand (E1) | 460 mm |
| Bruttogewicht (incl. Verpackung) | 1,7 Kg |
| Nettogewicht | 1,4 Kg |
| Inhalts- / Verpackungsmenge | 1 Stück |
| Paletteneinheit | 160 Stück |

ALSF 650 ML BASIC 840 3000lm 27W | Artikelnummer 60111120

Ersatzteile



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung |
|---------------|--------------------|
| 44960040 | Wanne RWAO 118 |



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