

PMMA
650°C

IK02

HB



IP54

LED-Anbauleuchte, schaltbar über integrierten HF-Sensoropale. Abdeckung mit abgeschrägten Kanten 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 Verschlussmechanik. Anschlussklemme mit Steckkontakt, Durchschleifen möglich. 2 Kabeleinführungen. Zugelassen für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich.

| Technische Daten | |
|--|---|
| Artikelnummer | 60111300 |
| GTIN (EAN) | 4053995089532 |
| Bestellbezeichnung | EURO-LINE Aqua 1270 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 | 107 lm/W |
| Lichtausbeute max. Bestromung | 112 lm/W |
| Leuchtenlichtstrom min. | 2900 lm |
| Leuchtenlichtstrom max. | 4700 lm |
| Flickerwert (Ripple) | <= 5% |
| Farbtemperatur max. | 3000 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

EURO-LINE Aqua 1270 ML HF 830 4700lm 42W | Artikelnummer 60111300

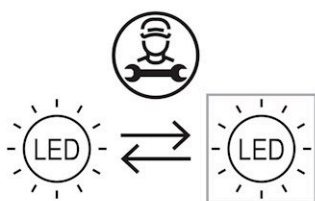
| Technische Daten | |
|--|--|
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H | 22 |
| Anschlussart | 5-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt |
| Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16 | 40 Stück |
| Gehäuse | Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP) |
| 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) | 1270 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 |

EURO-LINE Aqua 1270 ML HF 830 4700lm 42W | Artikelnummer 60111300

Ersatzteile



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung |
|---------------|--------------------------|
| 45530000 | Wanne Euro-Line 136 opal |



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