SCHUCH

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

LUXANO 2 167 15L60G2 AUS

[Artikelnummer : 16701 0014]



Allgemeine Produktbeschreibung

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte LUXANO 2 für ungeschützte Außenbereiche. Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse, satinierte Abschlusswanne mit hoher UV-Beständigkeit. Geschäumte Dichtung, Druckausgleichselement und Edelstahlklammern. Lackierter Reflektor mit LED-Modulen und EVG, variable Kabeleinführung und Halteklammern aus Edelstahl zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte.

Allgemeine Produktvorteile

- Qualitätsleuchte mit hochwertigen Komponenten namhafter Hersteller für den Einsatz in ungeschützten Außenbereichen
- homogene Ausleuchtung durch satinierte Leuchtenwanne, hervorragend UVbeständig
- UV-, Ozon-, witterungs-, chemikalien- und alterungsbeständige Profildichtung
- Druckausgleichselement für geregelten Druckausgleich zum Schutz vor Kondenswasserbildung
- angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung
- Verschlussklammern aus Edelstahl
- variable Kabeleinführung stirn-, längs- und oberseitig
- Schnellmontagesystem FastFix mit Halteklammern aus Edelstahl für variable Befestigungsabstände ohne Öffnen der Leuchte
- nachhaltig, Komponenten austauschbar

1477 1017 - 1167 930 M5 M5 M5 85-



Einsatzbereiche

Feuchte, nasse, staubige Räume und überdachte Außenbereiche in Handwerk, Handel, Gewerbe, Industrie etc., Ungeschützte Außenbereiche, z.B. offene Industrieanlagen, Laufstege, Außentreppen, Außenwände, Ein-/Ausgangstüren, Bushaltestellen, Bahnsteige, Baustellen, Unterführungen, unter Vordächern etc. Die Leuchten sind nicht geeignet für den Einsatz in extrem exponierten Lagen mit hohen Windlasten bzw. nur seltenem oder gelegentlichem Betrieb (z.B. Wartungsoder Inspektionsbeleuchtung, bitte Leuchten der Baureihen 144..AUS bzw. PRIMO XR einsetzen)

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte



LUXANO 2 167 15L60G2 AUS

[Artikelnummer : 16701 0014]

Technische Daten

Kenndaten

Leuchtmittel: LED

Austauschbarkeit: Leuchtmittel und EVG von

qualifizierter Person auswechselbar

Systemleistung: 43 W
Leuchtenlichtstrom: 6000 lm
Lichtausbeute: 140 lm/W
Farbtemperatur: 4000 K
Farbwiedergabe Ra: ≥ 80
Lichtfarbe: 840

Zul. Umgebungstemperatur Ta:

Vorschaltgerät:

-20 °C bis +35 °C 1 x EVG, Überlastschutz ,

Kurzschlussschutz

Lichttechnik

Abstrahlcharakteristik:

symmetrisch-breitstrahlend

Abstrahlwinkel: 120° Photobiologische Sicherheit: RG0

Lebensdauer

Nutzlebensdauer LED:

L80>50000 h (@ Ta max)

Elektrischer Anschluss

Nennspannung: 220 - 240 V, 50/60 Hz

Anschlussklemme: Steckklemme, 3-polig, 0,75 - 2,5 mm²

Max. Anzahl bei LS B16: 24 LS B10/B13/B20: 16/20/31 LS C10/C13/C16/C20: 24/32/40/49

Einführungen: M20 (2x), Druckausgleichselement

(1x), Verschraubung (1x), Kunststoff,

6 - 15 mm

Gehäuse

Gehäusematerial: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau

Abdeckung

Art/Material: Wanne (PMMA)
Eigenschaft: satiniert

Verschluss: Klammern (Edelstahl (1.4310))

Montage

Montageart (ggf. Zubehör

erforderlich):

Deckenmontage, Wandmontage, Deckenmontage mit Bügel, Deckenmontage mit Winkel, Wandmontage mit Bügel, Wandmontage mit Winkel, abgependelt, Tragschiene Montage

Gebrauchslage: nach unten strahlend, nach vorne

strahlend, waagerecht

Befestigung: Schnellmontagesystem FastFix, 2-

Punkt

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse: I IP Schutzart: IP65 Stoßfestigkeit (IK): IK05

Begrenzte

Oberflächentemperatur: D Prüfzeichen/Kennzeichnung: CE Energieeffizienzklasse: D

Sonstige Eigenschaften

Druckausgleichssystem: Ja

Abmessung / Gewicht

 Länge:
 1477,00 mm

 Breite/Durchmesser:
 85,00 mm

 Höhe:
 88,00 mm

 Gewicht:
 1,94 kg

EAN/GTIN: 4041254343266



LED-Feuchtraum-Wannenleuchte

LUXANO 2 167 15L60G2 AUS

[Artikelnummer : 16701 0014] Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
16711 9004	ABD 167 15 G2	Wanne PMMA satiniert
90123 9008	167G2 KE VE10	Verschlussklammern (10 Stück)
90063 9000	2511	Verschlussstopfen M20
25610 9000	2561	Verschraubung M20
90259 9002	DAE20	Druckausgleichselement M20
90049 0004	167 VBC P	Wandbefestigung (1 Paar) Edelstahl verstärkt für waagerechte Wandmontage