

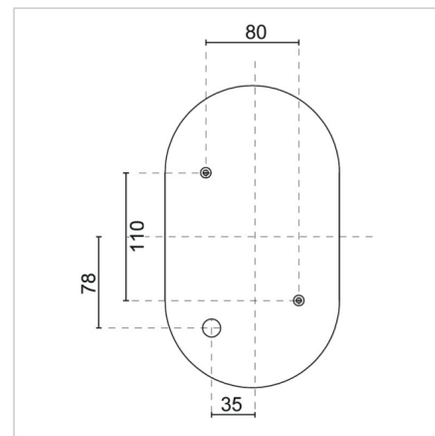
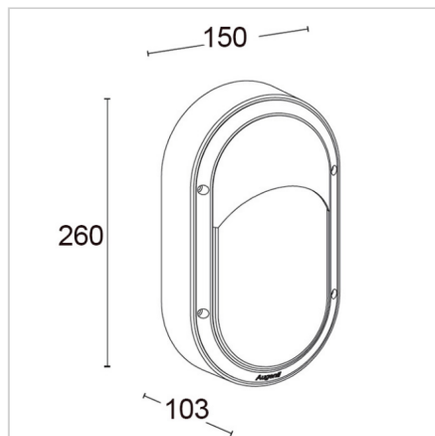
Helios 8301C/WR3.PO

Wandleuchten - Wandleuchte Diffuse Lichtgabe mit Abschirmung

Rev. 22/04/2024



Anbauleuchte geeignet für Wand- und Deckenmontage, erhältlich in zwei Ausführungen, einmal mit Streuscheibe und einmal mit nach oben gerichtetem Lichtabschirmelement. Der geschwungene Diffusor folgt getreu der Linie des Aluminiumkörpers und verleiht so eine optische Kompaktheit und einen sehr begrenzten Vorsprung in Bezug auf die Installationsebene. Die Struktur besteht vollständig aus Aluminiumdruckguss und beherbergt LED-Quellen mit elektronischer Stromversorgung.



SPEZIFIKATIONEN DER LEUCHE

INSTALLATION

Wandinstallation

SCHUTZ

IP 65 - IK 08

GEHÄUSE

Aluminium-Druckguss

SCHIRM

Opales Polycarbonat

DICHTUNGEN

Geschlossenzelliger EPDM-Kautschuk

SCHRAUBEN

Edelstahl A2

LACKIERUNG / OBERFLÄCHE

UV-stabilisiertes Polyesterpulver mit Korrosionsschutzbehandlung

ABMESSUNGEN

H 260 x L 150 x W 103

ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

NETZTEIL

220-240Vac 50/60Hz

TREIBER

Integriert

TREIBERSTROM

500mA

DIMMUNG

ON/OFF

LED-LEISTUNGSMODUL

11W

STROMVERBRAUCH

13W

QUELLE

LED

QUELLENDURCHFLUSS

1982 lm

QUELLENDURCHFLUSS

643 lm

WIRKUNGSGRAD DER LEUCHE

32 %

ISOLATIONSKLASSE

I

ÜBERSPANNUNGS- SCHUTZ

1kV

BETRIEBS-TA

50 °

CCT LED

3000K

CRI

>80

PHOTOBIOLOGISCHES RISIKO

RG0

ÖFFNUNGSWINKEL DES LICHTBÜNDELS

Geschirmt/Diffus 110°

FARBEN



Dieses Produkt ist auch mit traditionellen Elektrifizierungen erhältlich. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

ZUBEHÖR



E.TRA.580 Ultrakompakter festverdrahteter
Überspannungsschutz vom Typ 2+3. CLI - IP67.
Trennungssignalisierung durch Anzeige. AC-Abschaltung
bei Lebensende.
L37xW30xH30
L 37 x W 30 x H 30