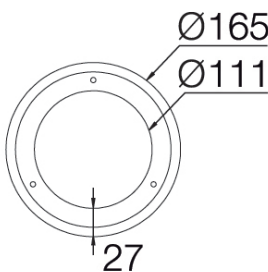
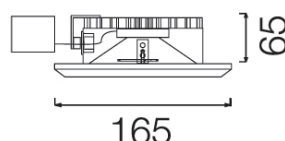


WATERTIGHT SHALLOW

Downlights encastats IP65

ROVASI
Positive Lighting



101WSH.8.01-R868



Downlights encastables al sostre amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació de treball o general eficaç.

Disseny circular de 165mm de diàmetre.

Baixa alçada a remarcar: 65mm.

Grau de protecció contra la pols i la humitat: IP65 complet.

Grau de protecció contra xocs mecànics nocius: IK07.

Reflector d'alumini metal-litzat sorrejat.

Vidre temperat de protecció de 5mm transparent com a estàndard, altres acabats sota comanda.

Difusor de policarbonat disponible per arribar a l'índex de resistència IK10.

Cos d'alumini amb tractament anticorrosiu i recobert amb pols de polièster.

Cèrcol d'acer inoxidable 316L grau marí. Opcionalment es pot aplicar pintura en pols de polièster disponible en diversos colors, RAL personalitzat sota comanda.

Cargols de tancament d'acer inoxidable A4. En opció, cargols antivandàlics d'acer inoxidable A2 [referència F2.A0165+F2.A1].

Junta de cautxú de silicona resistent a la temperatura.

Dispositiu anti-condensació.

Driver remot inclòs subministrat dins una caixa d'alumini amb IP65. Temperatura ambient: fins a 50°C. Opcions elèctriques per la regulació de la llum: DALI-2.

El driver que conté aquesta il·luminària compleix amb la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla els límits de parpelleig : PstLM≤1 i SVM≤0,4.

Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant dissipador d'alumini.

Instal·lació al sostre mitjançant tres punts de fixació.

Pre-cablejat de 35 cm de cable 3x1mm².

El connector IP68 cal sol·licitar-lo per separat [referència F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI)].

Lluminària - Flux lluminós: 1379lm

Lluminària - Potència connectada: 12.61 W

Lluminària - Eficiència: 109 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 1815lm

Font de llum - Potència: 11 W

Corrent Constant: 350 mA

CRI: >90

Temperatura de color: 4000K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

Angle d'obertura: 105°

LOR: 76%

Vida útil mitjana: 50000h

Factor de fiabilitat: 50000h L90B10

Grup de seguretat fotobiològica: 1

Cd/Klm: 347

Imax: 630 Cd

El producte conté una font de llum d'eficiència energètica classe E

Equipament elèctric

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC)

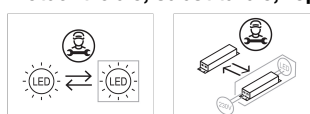
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

*Afegir qualsevol dels sufíxos **-K**, **-S**, **-D** anterior després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament elèctric.

Acabats

2: RAL9005: Negre Fosc, **4:** RAL7016: Gris Antracita, **7:** RAL9006: Alumini Blanc, **8:** Acer Inoxidable 316L Grau Marí, **1:** RAL9010: Blanc Pur

Actualitzable, substituible, reparable



Nota

La tecnologia i el rendiment del LED estan en constant evolució. Per tant, cal validar les dades tècniques amb ROVASI per assegurar que segueixen essent vigents. Les dades actualitzades es facilitaran sota petició. [Data última revisió 21.05.2024]

5 anys de garantia



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona

Contacte

T. +34 93 881 35 12 info@rovashi.com
T. +34 93 881 37 13 www.rovashi.com