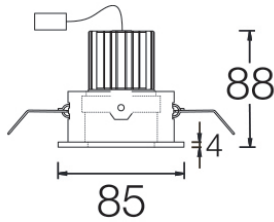


BAFFLE EVOLUTION SEAL

Petits downlights encastrats IP65

ROVASI
Positive Lighting



102BFS.1.01-R2321



Petits downlights encastrables al sostre amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació d'accent eficaç.

Grau de protecció contra la pols i la humitat: IP65 sota sostre.

Disseny circular de 85mm de diàmetre, obertura interior de 45mm de diàmetre.

Cilindre anti-enlluernament d'alumini pintat en negre.

Làmpada retreta per assegurar el confort visual.

Cèrcol pintat en pols disponible en diferents colors, RAL personalitzat sobre comanda.

Vidre i cèrcol de silicona per garantir una protecció IP65 sota sostre.

Filtre antienlluernament niu d'abella per augmentar el confort visual [referència M6.A0050].

Driver remot inclòs.

Opcions electròniques pel control de la il·luminació: DALI-2 o Bluetooth.

El driver que conté aquesta lluminària compleix amb la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla els límits de parpelleig: $PstLM \leq 1$ i $SVM \leq 0,4$.

Lluminària concebuda segons principis d'ecodisseny, amb font de llum i driver substituïbles, per afavorir la seva actualització, facilitar-ne el manteniment i prolongar el seu cicle de vida.

Bateria 3 hores disponible com a opció.

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

Instal·lació al sostre per molles de fixació per a un muntatge fàcil, gruix màxim del sostre 25mm.

Lluminària - Flux Iluminós: 855lm

Lluminària - Potència connectada: 9,14 W

Lluminària - Eficiència: 94 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 950lm

Font de llum - Potència: 8,2 W

Corrent Constant: 250 mA

CRI: >90 R9 52

Temperatura de color: 2700K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

Angle d'obertura: 22°

LOR: 90%

Factor de fiabilitat del LED a una Ta nominal = 25°C: 54.000h L90B10

UGR: $C0^\circ = 16,1$ | $C90^\circ = 16,1$ sota els paràmetres indicats a continuació

Habitació de dimensions X=4H/8H

Reflectància 20% | 50% | 70%

Distància entre lluminàries = 0.25m

Grup de seguretat fotobiològica: 0

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

Equipament electrònic

K: On/Off (bàsic)

S: On/Off (AC/DC, NO es pot pontejar)

SE: On/Off (AC/DC) + Bateria 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/switchDIM + Bateria 3h

B: Bluetooth-Casambi

*Afegir qualsevol dels sufixos **-K**, **-S**, **-SE**, **-D**, **-DE**, **-B** anteriors després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

Acabats

1: RAL9010: Blanc Pur, **2:** RAL9005: Negre Fosc, **4:** RAL7016: Gris Antracita, **7:** RAL9006: Alumini Blanc

Actualitzable, substituïble, 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 14.12.2025]

5 anys de garantia



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.

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

Contacte

T. +34 93 881 35 12
T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com
www.rovasi.com