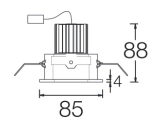
BAFFLE EVOLUTION SEAL

Petits downlights à encastrer IP65







102BFS.1.01-R2323



Petits downlights à encastrer au plafond avec distribution symétrique de lumière pour obtenir un éclairage d'accentuation efficace.

Indice d'étanchéité à la poussière et à l'humidité: IP65 sous plafond.

Conception circulaire de 85mm de diamètre, ouverture intérieur de 45mm de diamètre.

Cylindre anti-éblouissant en aluminium peint en noir.

Lampe retraite pour assurer le confort visuel.

Anneau avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande

(mm)

78mm

Verre et anneau en silicone pour assurer un protection IP65 sous plafond.

Filtre nid d'abeilles anti-éblouissant pour augmenter le confort visuel [référence M6.A0050].

Driver déporté fourni.

Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2 ou Bluetooth.

Le driver dont est équipé ce luminaire satisfait à la directive européenne 2009/125/CE qui établit les limites de papillotement : PstLM \leq 1 et SVM \leq 0,4.

Luminaire conçu selon des principes d'écoconception, avec source lumineuse et driver remplaçables, afin de permettre sa mise à niveau, faciliter la maintenance et prolonger sa durée de vie.

Batterie 3 heures disponible en option.

Gestion passive de la température: dissipation thermique via dissipateur en aluminium.

Installation au plafond par des ressorts en pression pour un facile montage, épaisseur maximale du plafond 25mm.

Imax=3821 Cd

η=99.9% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

0.39 3821

1

2 0.78 955

3 1.18 425

4 1.57 239

5 1.96 153 22°

Luminaire - Flux lumineux: 954lm Luminaire - Puissance connectée: 9,14 W

Luminaire - Efficacité: 104 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 1060lm Source lumineuse - Puissance: 8,2 W

Courant Constant: 250 mA

IRC: >90 R9 76

Température de couleur: 4000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 22° LOR: 90%

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 54.000h L90B10

UGR: C0° = 16,5 | C90° = 16,5 sous les paramètres indiqués ci-dessous

Chambre de dimensions X=4H/8H Réflectance 20% | 50% | 70% Distance entre appareils = 0.25m

Groupe de sécurité Photobiologique: 0

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F

Equipament électronique

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC, NON repiquable) SE: On/Off (AC/DC) + Batterie 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/switchDIM + Batterie 3h

B: Bluetooth-Casambi

*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus **-K, -S, -SE, -D, -DE, -B** après la référence à fin d'indiquer votre choix d'équipement électronique.

Finitions

1: RAL9010: Blanc Pur, 2: RAL9005: Noir Foncé, 4: RAL7016: Gris Anthracite, 7: RAL9006: Aluminium Blanc

Évolutive, Remplaçable, Réparable





Note

La technologie LED et les données de performance évoluent constamment. Ces informations doivent doncs être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 14.12.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 ROVASIS.L.

Espagne

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

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13