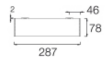
# BARIS 600

## Appliques linéaires pour mur IP54







### 650BRS.1-I1431



IP54 **IK08** 





Appliques muraux linéaires avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage général ou de travail efficace.

Luminaire linéaire en 287mm de longueur et 44mm de largeur.

650°

Indice d'étanchéité à la poussière et à l'humidité: IP54 complète.

Indice de résistance aux chocs mécaniques: IK08.

Profilé en aluminium extrudé peint en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Diffuseur en polycarbonate opale.

Carte de circuit imprimé de grande efficacité énergétique en dessin linéaire.

Driver intégré dans le corps du luminaire. 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.

lmax=136 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

1 2.4 136

2

3 7.2 15.1

4 9.6 8.5

12.0

1009

Gestion passive de la température.

Installation au mur à travers de des équerres.

Accessoire pour réaliser une installation en série, référence F3.L6.BRS.

Luminaire - Flux lumineux: 342lm Luminaire - Puissance connectée: 5,7 W

Luminaire - Efficacité: 60 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 645lm Source lumineuse - Puissance: 3,2 W

Courant Constant: 150 mA

**IRC:** >80

Température de couleur: 5000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 100° LOR: 53%

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 100.000h L80B10

UGR: C0° = 25,1 | C90° = 24,4 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 B

### Equipament électronique

S: On/Off

D: DALI-2/switchDIM

B: Bluetooth-Casambi

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

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 15.12.2025]

5 ans de garantie



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

### **ROVASI S.L.**

### Contacte

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13