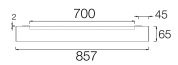
HORIZON 700

Appliques linéaires pour mur double émission IP20







723HRN.1-I1622





Appliques muraux linéaires avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage général ou de travail efficace. Double émission de lumière directe et indirecte.

Luminaire linéaire en 857mm de longueur et 50mm de largeur.

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

Gamme étendue d'optiques PMMA pour obtenir des résultats photométriques spécifiques.

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

Accessoires disponibles pour élaborer votre système personnalisé.

Driver intégré dans le corps du luminaire. Commutation séparé, directe et indirecte.

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 : $PstLM \le 1$ et $SVM \le 0,4$.

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. Gestion passive de la température.

Installation au mur à travers de des équerres.

Pour élaborer votre dessin personnalisé, on peut utiliser différentes longueurs et différents modules de raccord.

=7995 Cd

η=99.9% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

0.55 7994

320

1.11

1.66 888

1

3

4 2.2 500

31°

Luminaire - Flux lumineux: 4560lm Luminaire - Puissance connectée: 24,2+10 W Source lumineuse - Flux lumineux: 4000lm+840lm Source lumineuse - Puissance: 21+6,65 W

Courant Constant: 500 mA

IRC: 80

Température de couleur: 4000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 31° LOR: 97%

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 54.000h L80B10

UGR: $C0^\circ = 7.6 \mid C90^\circ = 7.6$ sous les paramètres indiqués ci-dessous Chambre de dimensions X=4H/8H

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

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 2060

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

Equipament électronique

S: On/Off (AC/DC , NON repiquable)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus **-S, -D, -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 28.11.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685 **ROVASIS.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

08540 Centelles | Baro Espagne