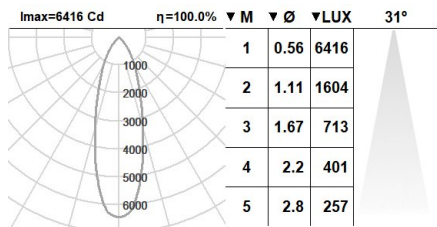


821HRN.1-1986



Projecteurs linéaires avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage général ou de travail efficace.  
Luminaire linéaire sans cadre en 576mm 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.  
Driver intégré dans le corps du luminaire.  
Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2.  
Gestion passive de la température.  
Installation au plafond ou au mur utilisant des supports orientables.  
Produits correspondants:  
HORIZON 100 linéaires encastrables.  
HORIZON 300 linéaires apparents.  
HORIZON 400 et HORIZON 500 linéaires suspendus.  
HORIZON 600 et HORIZON 700 appliques muraux linéaires.

**Luminaire - Flux lumineux:** 3114lm  
**Luminaire - Puissance connectée:** 23.25 W  
**Luminaire - Efficacité:** 134 lm/W  
**Source lumineuse - Flux lumineux:** 3210lm  
**Source lumineuse - Puissance:** 20 W  
**Courant Constant:** 700 mA  
**IRC:** 80  
**Température de couleur:** 3000K  
**Tolérance Chromatique:** MacAdam 3  
**Faisceau:** 31°  
**LOR:** 97%  
**Durée de vie moyenne:** 50000h  
**Facteur de fiabilité:** >54000h L80B10  
**UGR:** <19  
**Groupe de sécurité Photobiologique:** 1  
**Cd/Klm:** 2060  
**Imax:** 6613 Cd  
**Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C**



Équipement électronique

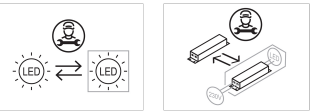
**S:** On/Off (AC/DC)  
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION  
**B:** Bluetooth-Casambi

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

Finitions

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

Évolutive, Remplaçable, Réparable



Note

La technologie LED et les données de performance évoluent constamment. Ces informations doivent donc être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 10.05.2024]

5 ans de garantie



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  
Espagne

**Contacte**  
T. +34 93 881 35 12 info@rovasi.com  
T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com