# HORIZON 500

## Downlights linéaires suspendus double émission IP20



▼Ø ▼LUX

0.56 6372

1.12 1593

398

1.68 708

2.8 255

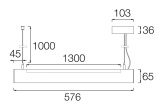
n=100.0% ▼ M

1

3

4 2.2







### 521HRN.1-I986









Downlights linéaires suspendus 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 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.

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.

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  $SVM \le 0,4$ .

Gestion passive de la température.

Installation au plafond au moyen d'un câble d'acier réglable (1 m) et dotés d'un câble électrique transparent. Longueurs différentes de suspension sur demande.

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

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

#### Equipament électronique

S: On/Off
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

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

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 doncs être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 17.05.2024]



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

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

Espagne

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13