# GOWEL 400

## Downlights linéaires suspendus IP20



٧Ø

1

2 4.0 144

4 8.0 36

1.99 577

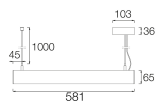
6.0 3

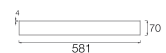
> 10.0 23

**▼LUX** 

n=100.0% ▼ M







### 491GWL.1-I727



IP20 **IK06** 







Downlights linéaires suspendus avec distribution asymétrique de la lumière pour obtenir un éclairage général ou de travail efficace.

Luminaire linéaire en 581mm de longueur et 70mm 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.

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  $\leq$  1 et SVM  $\leq$  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 système personnalisé, on peut utiliser différentes longueurs et différents modules de raccord.

Luminaire - Flux lumineux: 1542lm

Luminaire - Puissance connectée: 11.84 W

Luminaire - Efficacité: 130 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 1590lm

Source lumineuse - Puissance: 9 W

Courant Constant: 150 mA

**IRC:** 80

Température de couleur: 3000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: DASY° **LOR:** 97%

Durée de vie moyenne: 50000h Facteur de fiabilité: >54000h L80B10

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

**Cd/Klm:** 1547

Imax: 2460 Cd

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

#### Equipament 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 doncs être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 19.05.2024]

5 ans de garantie



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

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

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com www.rovasi.com