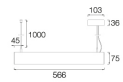
# TIRET 400

# Downlights linéaires suspendus IP20









## 451TRT.1-I731



IP20 6509





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

Luminaire linéaire en 566mm de longueur et 40mm de largeur.

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

Diffuseur en polycarbonate extrudé opale.

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.

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.

lmax=550 Cd

100

200

400

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1 2.0

2 4.1 138

3 6.1

4

5 10.2 22 91°

550

34 8.2

Luminaire - Flux lumineux: 1235lm

Luminaire - Puissance connectée: 12.08 W

Luminaire - Efficacité: 102 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 1960lm

Source lumineuse - Puissance: 11 W

Courant Constant: 250 mA

**IRC:** 80

Température de couleur: 3000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 91°

**LOR:** 63%

Durée de vie moyenne: 50000h Facteur de fiabilité: >72000h L80B10 UGR: <19 sous les paramètres indiqués ci-dessous

Chambre de dimensions X=4H/8H Réflectance 20% | 50% | 70% Distance entre appareils = 0.6m

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

**Cd/Klm:** 443 Imax: 868 Cd

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

### Equipament électronique

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
B: Bluetooth-Casambi

\*Raioutez guelgu' un des suffixes ci-dessus -S. -D. -B après la référence à fin d'indiguer votre choix d'équipement électronique.

#### Finitions

2: RAL 9005: Noir Foncé, 4: RAL 7016: Gris Anthracite, 7: RAL 9006: Aluminium Blanc, 1: RAL 9010: 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 15.05.2024]

5 ans de garantie



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

T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com