# TIRET 900

## Downlights linéaires avec adaptateur pour rail



η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1 2.0 354

2 4.1 88

3 6.1 39

4

22 8.2

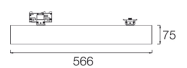
10.2 14.2

140

210

91°

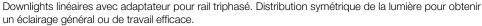






### 951TRT.1-I725





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.

1.84Kg

Driver intégré dans le corps du luminaire.

Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2.

Gestion passive de la température.

Différents rails triphasés et accessoires sont disponibles pour créer une installation personnalisée.

Luminaire - Flux lumineux: 794lm Luminaire - Puissance connectée: 7.1 W Luminaire - Efficacité: 112 lm/W Source lumineuse - Flux lumineux: 1260lm Source lumineuse - Puissance: 6 W Courant Constant: 150 mA

**IRC:** 80

Température de couleur: 4000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 91° LOR: 63%

Durée de vie movenne: 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 = 0.55m

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 443 Imax: 558 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

#### **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 15.05.2024]

5 ans de garantie



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

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

#### Contacte

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

www.rovasi.com

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