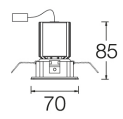
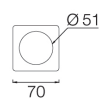
# TEKNO SQ Minidownlights









## 114TKS.1-R648



IP20 850°











Imax=3910 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1

2 0.85 966

3 1.28 429

4 1.70 242

5 2.1 155

0.43 3865

24°

Petits downlights à encastrer au plafond avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage de travail, d'accentuation ou général efficace.

Conception carré de dimensions 70mm x 70mm.

Cadre en aluminium avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Accessoire disponible pour incrémenter l'indice de protection jusqu'à IP44 sous plafond [référence M2.A00701

Filtre nid d'abeilles anti-éblouissant pour augmenter le confort visuel [référence M6.A0050].

Driver déporté fourni

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: dissipation thermique via dissipateur en aluminium.

Installation au plafond par des ressorts en pression pour un facile montage, épaisseur maximale du plafond 25mm.

Luminaire - Flux lumineux: 910lm

Luminaire - Puissance connectée: 11.27 W

Luminaire - Efficacité: 81 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 910lm

Source lumineuse - Puissance: 10 W

Courant Constant: 300 mA

**IRC:** >90

Température de couleur: 2700K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 24° **LOR:** 100%

Durée de vie moyenne: 50000h Facteur de fiabilité: >50000h L90B10

**UGR:** <16

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 4291 **Imax:** 3905 Cd

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

### Equipament électronique

K: On/Off (basic)
S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Batterie 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
DE: DALI-2/switchDIM + Batterie 3h

\*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus-**K, -S, -SE, -D, -DE, -B** 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]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASI S.L.** 

Espagne

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona

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

Contacte