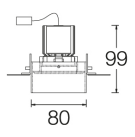
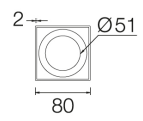
# CHESS

## Downlights sans anneau









### 101CHS.1-R643



IP20 850°









Imax=1765 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

0.65 1763

1.30

1.95 196

1

3

4 2.6 110 369

Downlights à encastrer au plafond avec distribution symétrique de la lumière pour obtenir un éclairage de travail ou général efficace.

Conception carré en 80mm x 80mm. Installation en plafonds de plâtre.

Corps en aluminium peint sous différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Pour compléter l'effet de ce luminaire, il est suggéré de peindre l'intérieur de la même couleur RAL que le

Accessoire filtre nid d'abeilles pour améliorer le confort visuel. [référence M6.A0050].

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

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  $\leq 1$  et SVM  $\leq 0,4$ .

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.

Batterie 3 heures disponible en option.

Gestion passive de la température: dissipation thermique via dissipateur en aluminium.

Installation au plafond par deux points d'appui réglables avec des vis.

Luminaire - Flux lumineux: 840lm Luminaire - Puissance connectée: 9.77 W

Luminaire - Efficacité: 86 lm/W

Source lumineuse - Flux lumineux: 840lm Source lumineuse - Puissance: 8.8 W

Courant Constant: 250 mA

**IRC:** >90

Température de couleur: 3000K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 36° **LOR:** 100%

Durée de vie moyenne: 50000h Facteur de fiabilité: >50000h L70B50

**UGR:** <19

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

**Cd/Klm:** 2100 Imax: 1764 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

B: Bluetooth-Casambi

\*Raioutez quelqu' un des suffixes ci-dessus **-K. -S. -SE. -D. -DE. -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

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13