FICHE TECHNIQUE



LYRA

DOWNLIGHT TRI CCT, BBC 8W / 2700K - 670 lm / 3000K - 720* lm / 4000K - 720 lm































+ Connecteurs rapides repiguables

Ref. 100969

Type: Plafonnier CCT BBC Finition extérieure : Blanc

Flux sortant: 2700K - 670 lm / 3000K - 720 lm*/

4000K - 720 lm

Puissance absorbée: 8W

Dimmable: Non

Température couleur: 2700K - 3000K - 4000K

Dimensions (Ø x H): 105 x 57 mm

Emballage: Boite

Dlamètre de perçage: 85 mm

EAN: 3701124488459

*réglage usine

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens/Watt: ≈ 90 lm/W

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50Hz

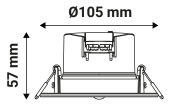
Température de travail : -10 °C / +45 °C

Matériaux utilisés: PA + PC Durée de vie : L80B10 - 30,000h

Poids Net: ≈ 0.160 Kg

SDCM = 2.2

Dimensions



Paramètres détecteur

Sensibilité: 100%

Temps de maintien: 60s Lumière du jour: 40Lux