

# RS150Z CFRM SQR-ADJUST D80 ALU

Kod Electriquo: 106008 Kod Philips: 8719514938519



## Dane techniczne:

- Dimensions (H x L x P) **29 x 95 x 95 mm (1.1 x 3.7 x 3.7 in)**
- Code de classe d'étanchéité IP **IP20 [ Ochrona przed dotknięciem palcem]**
- Code de résistance aux chocs mécaniques **IK03 [ IK03]**
- Numérateur SAP – Nombre de pièces dans le colis **1**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **18**
- Couleur des accessoires **ALU**
- Dimensions (H x L x P) **29 x 95 x 95 mm (1.1 x 3.7 x 3.7 in)**
- Code de classe d'étanchéité IP **IP20 [ Ochrona przed dotknięciem palcem]**
- Code de résistance aux chocs mécaniques **IK03 [ IK03]**
- Numérateur SAP – Nombre de pièces dans le colis **1**
- Numérateur – Nombre de colis dans l'emballage extérieur **18**
- Couleur des accessoires **ALU**
- Efficacité lumineuse **50 Lm/W**
- Puissance du système **13 W [13 W]**
- Source lumineuse incluse **TAK**
- Source lumineuse remplaçable **Nie [Nie]**
- Transformateur/alimentation électrique **PSR [Power supply unit regulating]**
- Alimentation incluse **Tak [Tak]**
- Classe de protection IP **IP54**
- Classe de protection IK **IK02**
- Dimmable **Tak [Tak]**
- Température ambiante **0 to +40°C**
- Indice d'inflammabilité **F [For mounting on normally flammable surfaces]**
- Durabilité 70% du flux lumineux **50000 hr**
- Indice de rendu des couleurs **> 80 [> 80]**
- Page totale de st. **640 Lm**
- Tension d'alimentation **220-240 V [220 to 240 V]**

- Fréquence de ligne **50-60 Hz [50 to 60 Hz]**
- Marquage CE **CE [CE mark]**
- Matériau du corps **ALU [Aluminum]**
- Matériau optique **PC [Polycarbonate]**
- Matériau de l'abat-jour **PC [Polycarbonate]**

CoreLine Spot encastré est une gamme de spots encastrés au plafond conçus pour remplacer les luminaires halogènes. Leur aspect halogène et leur design attrayant facilitent la transition vers l'éclairage LED. Ce luminaire permet de profiter de la lumière naturelle dans les installations d'éclairage d'accentuation. Grâce à son efficacité énergétique et à sa longue durée de vie, il est très respectueux de l'environnement. Les connecteurs rapides rendent l'installation très rapide et facile.

### **Caractéristiques principales**

- Disponible en versions fixe et réglable
- Disponible en différentes finitions
- Choix de températures de couleur : 2 700, 3 000 et 4 000 K
- Driver haute performance de gradation
- Design fin, ~LT~ 60 mm
- Technologie Chip-on-Board (COB)
- Connecteur rapide avec option de câblage traversant

### **Applications**

- Espaces d'accueil
- Applications décoratives
- Magasins de détail
- Couloirs
- Salles de bains et toilettes