## Tube Micro R



## Tube Micro R Blanc 680lm 2700K Ra 98 Coupure de phase

Codes-articles: 320707

EAN: 7021983207074

IP20

ISOSafe

Électrique

System wattage: 15W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

**Source lumineuse** 

LED Type de source lumineuse: Luminous flux: 680lm Efficacité: 45 lm/W Température des couleurs: 2700K Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra 98 SDCM: 2 Facteur MacAdams: L90/B10>100,000 Durée de vie: Distribution de la lumiére: Directe Optique: Reflector Faisceau: 36°

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase

**Protection** 

Classe Isolation: Classe II
IP Class: IP20

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: E Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans

scintillement

Matériaux et finition

Embase:AluminiumCouleur:Blanc (RAL 9003)Matériau de la verrine:Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

Montage: Encastré, Intérieur

**Dimensions** 

 Longueur (mm) L:
 135

 Largeur (mm) W:
 39

 Hauteur (mm) H:
 135

 Cut-out (mm):
 83

 Distance d'une surface inflammable (mm):
 10mm

 Poids (kg) brutto/netto:
 0.579 / 0.478

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 215 x 100 x 105







