FICHE TECHNIQUE



COOL II

SPOT LED SUR RAIL 35W - 3850 LM - 3000K























Ref. 100226

Produit: Spot LED sur rail Finition extérieure : Blanc

Lumens: 3850 Lm

Puissance absorbée: 35W Puissance restituée : ≈315W

Dimmable: Non

Température couleur : 3000K

Orientable: Oui Diamètre: Ø85 mm

Dimensions sabot (L x I x H): 170 x 33 x 45 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124430472

Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC): > 90 Lumens / watt : ≈ 110 Lm/W

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +40 °C/10%-70% Facteur de puissance : >0.9

Allumage: Immédiat

Angle: 24°

Matériaux utilisés: Aluminium + PMMA

Durée de vie théorique de la LED: 30,000 Heures

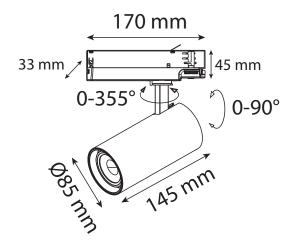
Maintien du flux : L₈₀ 30'000h B₂₀

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: ≈0,715 Kg

Dimensions



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

