



SUPER LIGHT IP20

- Puissance : 14W/m
- Flux lumineux : 1620lm/m
- Efficacité lumineuse : 116lm/W
- Couleur de la lumière/température(s) de couleur : blanc 2700K
- Indice de rendu des couleurs : 90, SDCM3
- Angle de faisceau/optique : symétrique 120°
- Nombre de LED : 160LED/m
- Classe de protection : III, tension 24VDC
- Indice de protection : IP20, compatible volume sdb : non
- Précâblage : câblé de 2 côtés 0,5m 20AWG 2x0,5mm²
- Section possible tous les 50mm
- Dimmable : Oui, variation avec alimentation/contrôleur compatible (non inclus)
- Durée de vie en heures : 30000, durée de vie nominale L70 / B10 à 25 °C
- Températures de fonctionnement : -20°C/+40°C
- Longueur du produit : 300cm
- Disponible en sur-mesure jusqu'à 1000cm
- Installation sur profil aluminium impérative.



IP20



Note éne



rgétique :

E

