

Référence: 887570BSM



LAZER R LED IP20 blanc SM au CM microprism. 4000K FLEX PERF 24VDC

- Couleur visible du produit : blanc, diffuseur microprismatique
- Matériau : aluminium, traitement de la surface : anodisé
- Puissance : 14,4W/m
- Flux lumineux : 1067lm/m, efficacité lumineuse : 74lm/W
- Couleur de la lumière/température(s) de couleur : blanc 4000K
- Indice de rendu des couleurs : 90, SDCM3
- Nombre de LED : 160LED/m, bandeau FLEX PERF
- Classe de protection : III, tension 24VDC
- Dimmable : Oui, variation avec alimentation/contrôleur compatible (non inclus)
- Indice de protection : IP20, compatible volume sdb : non
- Résistance environnement : Non concerné
- Type de câblage : HO3VV-F 2x0,5mm²
- Mode de pose/installation : encastré
- Durée de vie en heures : 50000, durée de vie nominale L80 / B10 à 25 °C
- Températures de fonctionnement : -20°C/+40°C
- Prix indiqué au centimètre : sur-mesure possible jusqu'à 300cm
- Installation via ressorts de fixation (inclus).



IP20



Note éne



rgétique :

C

