



EFFICIENCY 2400 IP20

- Flux lumineux : 2427 lm/m
- Température de couleur : 3000K
- Indice de rendu des couleurs : CRI 80
- Puissance nominale : 18W/m
- Nombre de LED : 128 LED/m
- Optique : 120°
- Section possible tous les 62,5mm
- Durée de vie : 50 000 h (L 80B10 -> Ta = 25°C)
- Caractéristiques électriques d'entrée : 24VDC
- Températures de fonctionnement : - 20° / + 40° C
- Installation : sur profil aluminium impérative. Profils compatibles : Tableau de correspondances rubrique SERVICES > Documents téléchargeables
- Sur mesure possible jusqu'à 500cm
- Non compatible isolant



IP 20



DIMMAB

LE



Note éne

rgétique :

D

