

Luminaire LED CUDDLE II 60, 4 000 K, optique T4, acier inoxydable anodisé noir

Kod Electriquo: 105571 Kod Rosa: 2223034/4/T4/10kV



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Pouvoir 60W / 67W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 8550 lm
- Température de couleur [K] 4000K
- Classe de protection IP IP66
- Waga 2.60
- Pouvoir 60W / 67W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 8550 lm
- Température de couleur [K] 4000K
- Classe de protection IP IP66
- Waga 2.60

Application: autoroutes et voies rapides, routes urbaines, routes résidentielles (intérieures), voies piétonnes, parkings

Montage : sur une flèche avec une extrémité de 60x100 mm

Réglage du luminaire : aucun (le luminaire CUDDLE II LED REG est réglable)

Classe de protection : IP 66 pour la partie optique et le système d'alimentation

Matériau : alliage d'aluminium anodisé

Couleur: acier inoxydable / noir

Système optique : lentilles en PMMA, module LED remplaçable, couvercle PC-UV

Nombre de diodes: 24 pour 48 W, 60 W, 72 W; 64 pour 96 W, 120 W, 144 W, 192 W

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



Plage de température de fonctionnement : de -40 °C à +40 °C

Durée de vie estimée : L90F10 - 50 000 h, L80F20 - 100 000 h

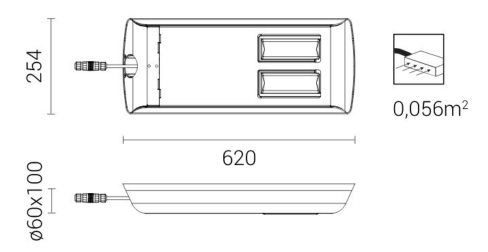
IRC: >70 pour 5 000 K, 4 000 K; >80 pour 3 500 K, 2 700 K

Fréquence de la tension d'alimentation : 50/60 Hz

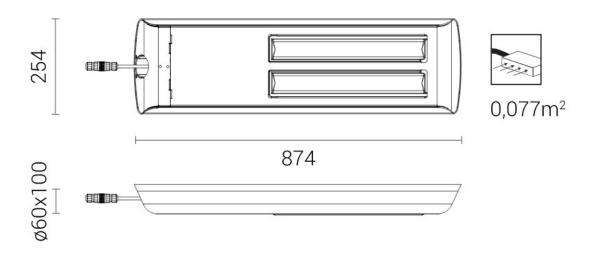
Facteur de puissance : ≥0,95

Courant d'appel : 46 A / 250 µs pour 48 W, 60 W, 72 W ; 58A / 340µs pour 96W, 120W, 144W; 80A / 225µs pour 192W

CUDDLE II LED 48W, 60W, 72W



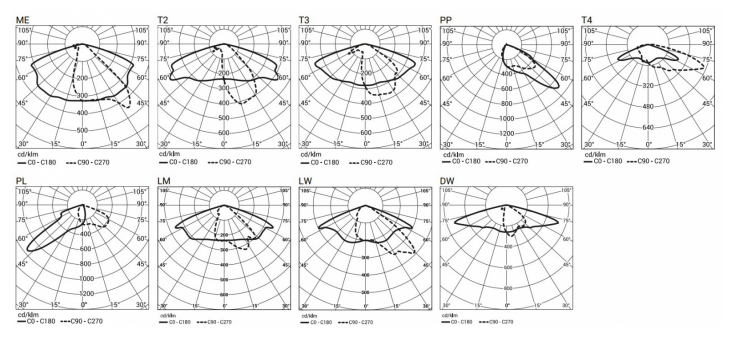
CUDDLE II LED 96W, 120W, 144W, 192W



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.