

Luminaire CUDDLE II LED REG 96, 4 000 K, optique DW, acier inoxydable anodisé noir

Kod Electriquo: 106255 Kod Rosa: 2223137/4/DW/10kV



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Température de couleur [K] 4000K
- Classe de protection IP IP66
- Waga 2.60
- 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

FIXATION sur poteau ou flèche avec extrémité Ø60x100 mm

COULEUR Acier inoxydable / noir

DEGRE DE PROTECTION IP 66 pour la partie optique et le système d'alimentation

SYSTÈME OPTIQUE Lentilles en PMMA, module LED remplaçable, couvercle PC-UV

MATERIAU Alliage d'aluminium anodisé

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT de -40 °C à +40 °C

DURÉE DE VIE ESTIMÉE L90B10 - 100 000 h

FACTEUR DE DÉCLENCHEMENT RÉFLÉCHISSANT COULEUR IRC>70

TENSION D'ALIMENTATION FRÉQUENCE 50/60 Hz

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



FACTEUR DE PUISSANCE ≥0,95

NOMBRE DE DIODES 24 (pour 48 W, 60 W, 72 W) ; 64 (pour 96 W, 120 W, 144 W, 192 W)

SYSTÈME DE CONTRÔLE Le luminaire peut être connecté à un système de contrôle externe via l'interface DALI (prise en charge optionnelle du signal analogique 1-10 V).

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl