

POWERFLOOD 18 - Alimentation déportée - 77W - 10750 lm

829-0440 POWERFLOOD 18 1,4A 3000K 2x17° Ø330mm 77W IP66



APPLICATION

Projecteur LED de grande puissance pour l'éclairage extérieur.
Eclairage urbain, place, parking, architecture...

CARACTÉRISTIQUES ÉCLAIRAGE

IRC70. 18 LED de puissance monochrome.

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Branchement en parallèle. Coffret / Alimentation fixe ou pilotable en DALI, simple ou double déportée + câble non visible à déterminer à la commande.

CÂBLE UTILISÉ

Version fixe et pilotable : câble HO5RN-F 2x1mm² : bleu- et marron+.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

IP66, IK10. Corps en aluminium injecté. Peinture RAL sablée à déterminer à la commande. Verre extra-blanc trempé thermiquement. Joint silicone. Visserie imperdable inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®. Visière en option en aluminium brut, RAL à déterminer à la commande. SCx : 0,15m². Poids : 13 kg.

GARANTIE

Garantie 5ans : sur module LED et driver (voir les conditions FLUX).



Durée de vie : 60 000 heures L80 B10

DONNÉES LUMEN

| | |
|---|-------|
| Lumen nominal total warm white 3000K (lm) | 9306 |
| lm/W LED warm white 3000K | 120,5 |
| Qty LED | 18 |
| Ta max. | 30°C |
| Tj (à 25°C) | 85°C |

PUISSANCE

| | |
|---------------------------|------|
| Puissance Led Produit (W) | 77,2 |
|---------------------------|------|