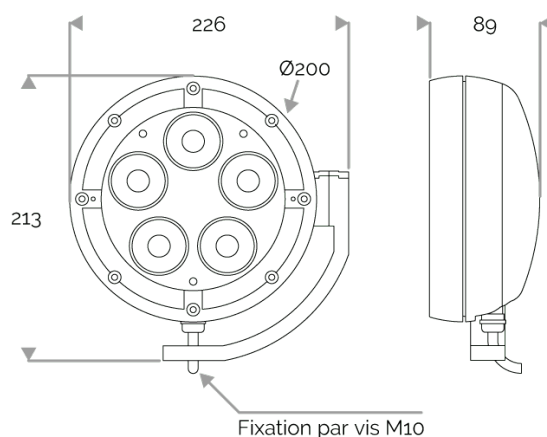


POWERFLOOD 5 - Monochrome - 23W - 3160 lm **829-0140 POWERFLOOD 5 24V fixe 3000K 2x11° Ø200mm 23W IP66**



APPLICATION

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

CARACTÉRISTIQUES ÉCLAIRAGE

IRC70. 5 LED de puissance monochromes.

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Branchement en parallèle sur une alimentation 24V + parasurtenseur 10 kV / 5 kA. Version fixe ou pilotable et gradable avec une PILOTBOX 24V. Pilotage à déterminer à la commande.

CÂBLES UTILISÉS

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

Version DMX : câble numéroté 3x1mm². 1 (V-), 2 (V+), 3 dimming.

Version DALI : câble 4x0,5mm² (rouge, vert, bleu et noir). rouge noir vert bleu.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

IP66, IK08. Corps en aluminium coulé. 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 : 0,06m². Poids : 3,3 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) | 2740 |
| lm/W LED warm white 3000K | 118,4 |
| Qty LED | 5 |
| Ta max. | 30°C |
| Tj (à 25°C) | 85°C |

PUISSANCE

| | |
|---------------------------|------|
| Puissance Led Produit (W) | 23,2 |
|---------------------------|------|

