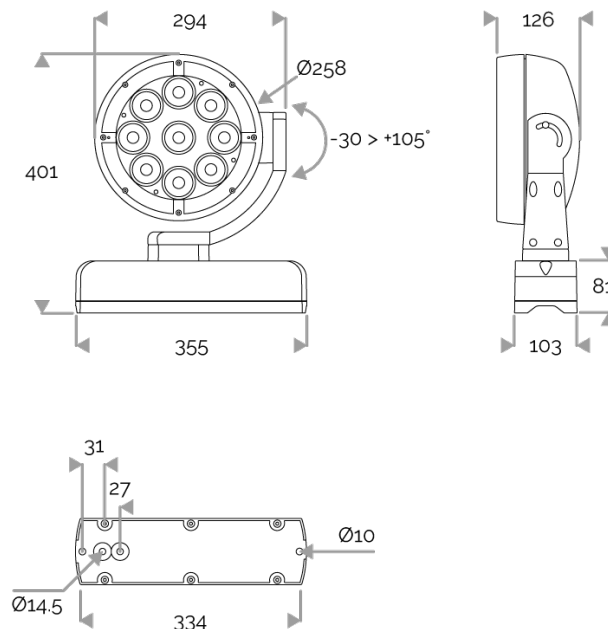


POWERFLOOD 9 - CUSTOM COLOURS - 35W

829-0305-HT POWERFLOOD 9 230V DMX RGBW 2x11° Ø257mm 24W IP66



POWERFLOOD 9 - CUSTOM COLOURS - 35W

829-0305-HT POWERFLOOD 9 230V DMX RGBW 2x11° Ø257mm 24W IP66

APPLICATION

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

CARACTÉRISTIQUES ÉCLAIRAGE

IRC70. 230VAC CUSTOM COLOURS 36 LED : choix de 4 couleurs par optique.

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Branchement en parallèle sur secteur 230V, alimentation DMX intégrée dans boîtier livré monté. protection contre la foudre et les surtensions intégrée 10kV / 5kA. Câble non visible à déterminer à la commande. Montage sur mât ou mural.

CÂBLES UTILISÉS

Version fixe : Câble HO7RN-F 3G1,5mm² : phase (marron), neutre (bleu) et terre (vert/jaune).
Version pilotable en DMX sur mât : (câble 3G1,5mm² + câble 2x0,22mm² (bleu, marron, vert/jaune + blanc (data -) rouge (data +) + tresse)) + câble 2x0,22mm² (blanc (data -) rouge (data +) + tresse).
Version pilotable en DMX hors mât : câble CONNECT SYSTEM. Longueur : 50cm.

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 : 0,1m². Poids : 11 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 neutral white 4000K (lm) | 514,8 |
| Lumen nominal total red (lm) | 269,1 |
| Lumen nominal total green (lm) | 624,6 |
| Lumen nominal total blue (lm) | 106,2 |
| lm/W LED neutral white 4000K | 80,6 |
| lm/W LED red | 57,5 |
| lm/W LED green | 95,1 |
| lm/W LED blue | 16,6 |
| Qty LED | 9 |
| Ta max. | 50°C |
| Tj (à 25°C) | 85°C |

COURANT D'APPEL

| | |
|---------------------------|-----|
| Inrush Current (A) | 55 |
| Temps Inrush Current (µs) | 270 |

PUISSANCE

| | |
|---------------------------|------|
| Puissance Led Produit (W) | 24 |
| Puissance Produit (W) | 33,5 |

