

POWER RAMP

Wallwasher | lèche mur | Projecteur

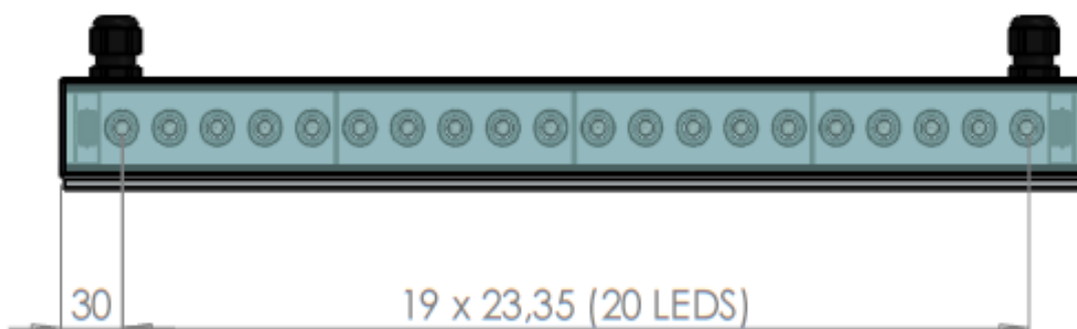
Blancs | Couleurs | RVB | RVBW



Réalisée en aluminium anodisé ou laqué et polycarbonate anti UV pour résister aux chocs et intempéries

APPLICATIONS:

- Éclairage de façade
- Projecteur
- Rétro éclairage de corniche



POWER RAMP

Wallwasher | lèche mur | Projecteur



Caractéristiques techniques	POWER RAMP EVO
Dimensions	Lg. 120mm à 1000mm section 45*55mm
Nombre de LED	4 à 36 LED
Puissance	10W à 72W
Matériaux corps	Corps en aluminium anodisé ou laqué peinture anti corrosion
Matériaux verre	Verre en polycarbonate affleurant clair anti UV
Couleur	Blanc Bleu Vert Rouge RGB RGBW au choix
t° de couleur	2700K à 6500K
Faisceau symétrique	8° 2*5° 20° 35° 50°
Faisceau elliptique	15°*50°
Durée de vie	50 000 heures L 70
t° de fonctionnement	Maximum 50°C
Alimentation	24V 220Vca
Gradation/ Pilotage	DMX auto adressable disponible
Classe électrique	Classe III et Classe II selon modèle
Raccordement	Alimentation intégrée avec protection électronique contre les surtensions, double connecteurs rapides pour câblage traversant. Câble 2*0.75mm ² 4*0.75mm ² 5*0.75mm ² et double PE polyamide Entrée/Sortie
IK	IK10
IP	IP65
Fixation	Pose sur pied fixe ou orientable avec vis de blocage
Conformité	RoHS CE EN 60598-1
Test fil incandescent	850°C
Garantie	5 ans
Lieu de fabrication	France