



POWER RAMP

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

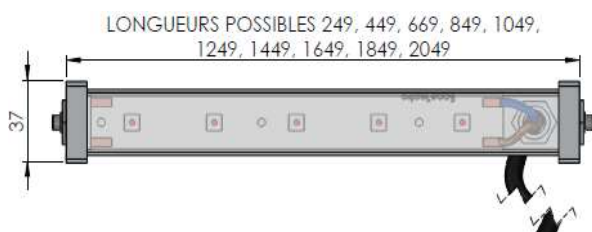
APPLICATION

- Balisage de couloir
- Balisage d'escalier
- Balisage extérieur de terrasse

Réglette POWER RAMP

Caractéristiques techniques	POWER RAMP
Dimensions	Lg. 250mm à 2000mm sur mesure section 30*30mm
Nombre de LED	25 LED/m
Puissance	40W/m
Matériaux corps	Profilé aluminium anodisé et capot polycarbonate
Matériaux verre	Verre en polycarbonate affleurant clair anti UV
Couleur	Blanc Bleu Vert Rouge Ambre RGB RGBW
t° de couleur	2700K à 6500K
Faisceau symétrique	10° à 60°
Faisceau elliptique	15°*50°
Durée de vie	50 000 heures L 70
t° de fonctionnement	Maximum 50°C
Alimentation	230V externe étanche en option
Gradation/ Pilotage	DMX auto adressable disponible
Classe électrique	Classe III
Raccordement	Par 2 fils
IK	IK10
IP	IP65
Fixation	Pose sur pied fixe ou orientable avec vis de blocage
Conformité	RoHS CE
Test fil incandescent	850°C
Garantie	3 ans
Lieu de fabrication	France

Données photométriques +/- 10%, le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis



Eccelectro
LED innovation

04 78 56 62 62
info@eccelectro.com
www.eccelectro.com