



Bluetooth

fonctionne sur
contrôle



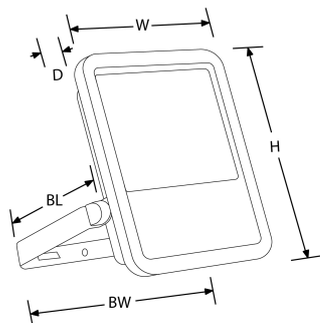
Description:

Proxima[™] Projecteur LED IP65 100W

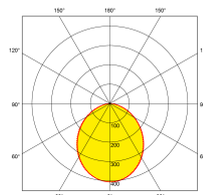
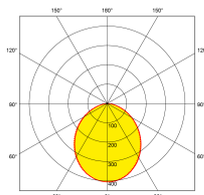
La gamme de projecteurs Proxima[™] a été conçue pour les applications techniques et commerciales nécessitant un produit performant et hautement résistant. Sa conception robuste et sa protection anticorrosion lui permet d'être installée partout, y compris sur les espaces littoraux. Elle est équipée d'un diffuseur en verre trempé et affiche une résistance aux chocs de 2 joules (IK08). Très performante, la gamme Proxima[™] offre jusqu'à 130lm/W d'efficacité et est proposée en deux faisceaux 90° et 100° pour répondre à tous les usages. Disponible en 50W, 100W et 200W, en 3000K et 4000K. Coloris noir uniquement.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Type produit	Finition
EN-FLP100/30	100	12000	3000	90	Non gradable	Noir
EN-FLP100/40	100	13000	4000	100	Non gradable	Noir

Schéma



Courbe polaire



Couleur



Black

Caractéristiques & Avantages

- Corps en aluminium robuste pour une bonne dissipation de la chaleur & une excellente tenue dans le temps
- Testé au brouillard salin
- Disponible en deux faisceaux 90° et 100° pour un meilleur contrôle de la lumière selon l'usage requis
- Température de couleur 3000K et 4000K
- Indice de protection IP65
- Résistance aux chocs IK08
- Pré-câblé avec 800mm de câble
- Disponible en finition noire (RAL 9011)
- 50.000 heures L80B50
- Garantie 5 ans

Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	171
Type de tension d'entrée:	100~277V AC	Facteur de puissance:	0.9
Fréquence:	50/60HZ	Température min:	-20
Température max:	40°C	Réglage positionnel:	Orientable
Distribution lumineuse:	Direct	W (mm):	275
H (mm):	300	Indice IP:	IP65
Indice IK:	IK08	Composition de l'optique:	Polycarbonate
SDCM:	5	Dépréciation lum. à L80 :	B50
Dépréciation lumineuse :	L80	Durée de vie à L70 (h) :	50000

Certificat:



Garantie:

Ce produit est garanti pendant 5 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.