

PROJECTEUR

POWER PROJECTEUR 3CCT-100-150-200W- IP65-ASYM

BL102006510

EXTÉRIEUR > Projecteur

Projecteur forte puissance avec changement de température de couleur et de puissance. Adaptez l'éclairage in situ en fonction des besoins du client. Angle asymétrique 150°x100° (ou symétrique 60°ou 90° en option). CEE Eligible RES-EC-104

**Domaines d'application**

- Entrepôt / Logistique
- Atelier
- Ecole & bâtiments scolaires
- Illumination Ext
- Eclairage Extérieur



200 W

Lumens

24200 / 25700
/ 26000IRC
>70

IP65

3 CCT

3000K / 4000K
6000K

FICHE ACTUALISÉE LE 04/03/2025

Données électriques

Puissance totale (W)	100 / 150 / 200
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K / 4000K / 6000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<5
IRC	>70
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	24200lm (3000K), 26000lm (4000K), 25700lm (6000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)



FICHE ACTUALISÉE LE 04/03/2025



Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	56 x 394 x 376
Poids (kg)	5.4
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Noir
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	850°C
Indice(s) de protection IP	IP65
Plage de température d'utilisation	-25° ... +45°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	Verre trempé
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Non concerné

Durée de vie

L80 à 25°	50 000 h
-----------	----------



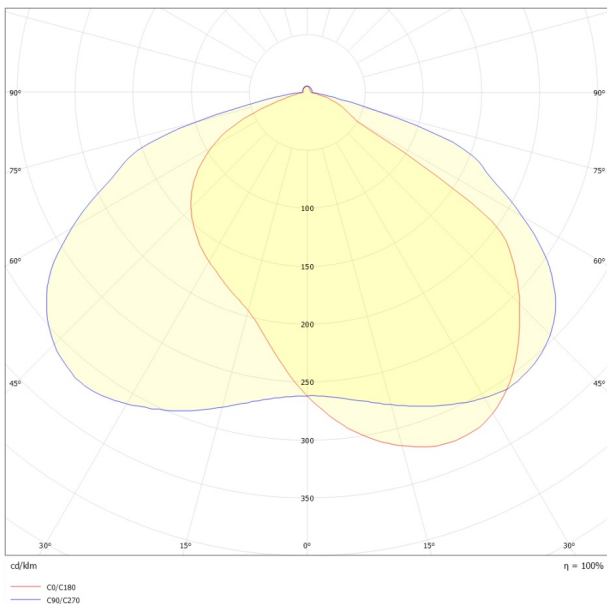
FICHE ACTUALISÉE LE 04/03/2025



Données supplémentaires

Angle de distribution	150° X 100°
Orientable	Oui (180°)
Type de connexion	Fil à connecter
Autres commentaires	<p>100 W 3000K : 12200 lm 4000K : 13000 lm 6000K : 12900 lm 150 W 3000K : 18400 lm 4000K : 19700 lm 6000K : 19100 lm 200 W 3000K : 24200 lm 4000K : 26000 lm 6000K : 25700 lm</p> <p>Entraxe de perçage pour le support : 100 mm mini - 200mm maxi -trou de 10 mm</p>
Produits liés	<ul style="list-style-type: none">BL10000004 - LENTILLE 90° POUR PROJ POWERBL10000003 - LENTILLE 60° POUR PROJ POWERBL10000001 - CASQUETTE POUR LE POWER 200W

Courbe photométrique



Autre



FICHE ACTUALISÉE LE 04/03/2025



FICHE ACTUALISÉE LE 04/03/2025