

PROJECTEUR

# SMOOTH-75W-3000K-ASYM-IP66

BL000077

## EXTÉRIEUR > Projecteur

Projecteur extérieur qui répond à la réglementation sur la pollution lumineuse. Possibilité de faire du traversant, ou de se câbler dedans si besoin. Lentille asymétrique



### Domaines d'application

- Ecole & bâtiments scolaires
- Allées & Murs Ext.
- Parking Ext
- Circulations Ext
- Eclairage Extérieur



75 W

11800  
lmIRC  
>80

IP66

3000K



## Données électriques

Puissance totale (W)	75
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<9%
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Non

## Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	11800lm (3000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)

## Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	62 x 245 x 360
Poids (kg)	-
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	140 cm
Couleur de produit	Noir
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP66
Plage de température d'utilisation	-25°... +55°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	Verre trempé
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Non concerné

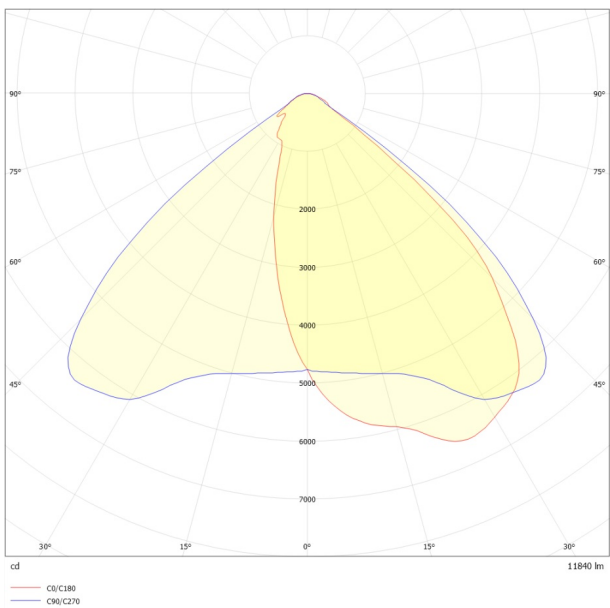
## Durée de vie

L80B10 à 25°	50 000 h
--------------	----------

## Données supplémentaires

Angle de distribution	100° X 60°
Orientable	Non
Type de connexion	Fil à connecter

## Courbe photométrique



FICHE ACTUALISÉE LE 05/11/2024

©BE-LED - P&L LIGHTING PRODUCTS AND SERVICES. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

 **be-led**

SMOOTH-75W-3000K-ASYM-IP66 - 4/4