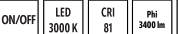
FICHE TECHNIQUE



SUN OFL TR 3400 830 BK

Référence **Code GTIN** EL10810114 4015120810114





113 lm/W

IP65



Description du produit

- Projecteur à LED dans un boîtier haute qualité en aluminium moulé sous pression
- La puissance lumineuse de 30 W LED correspond à une ampoule incandescence de 139 W, couleur d'éclairage
- Forte luminosité avec 113 lm/W, très bon indice de rendu des couleurs Ra 80

Fonctions particulières:

Couleur

• Protection contre les surtensions jusqu'à 2,5 kV

Données techniques

GÉNÉRA	LITÉS
C 11 .	11 -1

Catégorie d'appareils	Projecteurs		
Information sur le produit	Les projecteurs sont conçus pour une utilisation en extérieur. En cas d'utilisation à l'intérieur (p. ex. sous le plafond), la chaleur pourrait ne pas s'évacuer suffisamment. Une exposition intensive au soleil pendant une période prolongée peut modifier la teinte.		
Télécommandable	-		
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE		
Garantie	3 ans		
FIXATION			
Type de montage	Apparent		
Lieu de montage	Mural		
Type de raccordement	Borne à vis		
Section du conducteur à raccorder	1,5 - 2,5 mm ²		
Nombre de contacts	3		
BOÎTIER			
Dimensions	Longueur 267 mm x Largeur 252 mm x Hauteur/ profondeur 86 mm		
Poids	1704 g		
Matériau	Fonte d'aluminium et plastique résistant aux UV		
Indice de protection	IP65		
Température ambiante admissible	-25 °C+50 °C		
Résistance aux chocs	IK08		

RACCORDEMENT		
Système de commande	ON/OFF	
Classe de protection	I	
Tension nominale	230 V ~ / 50 Hz	
Courant d'appel	11,4 A / 98 μs	
Courant de fuite	0,022 mA	
ÉCLAIRAGE		
Diffuseur	transparent	
Émission de lumière	directe	
Angle de rayonnement	110 °	
Facteur de scintillement	<20 %	
Puissance nominale P	30 W	
Flux lumineux	3400 lm	
Rendement lumineux	113 lm/W	
Température de couleur	3000 K	
Indice de rendu des couleurs Ra	> 80	
Tolérance de couleur	2 SDCM	
Durée de vie L70B10 par 25 °C	45000 h	
Durée de vie L70B50 à 25°C	45000 h	
Durée de vie L80B10 à 25 °C	30000 h	
Durée de vie L80B50 à 25°C	30000 h	
Durée de vie L90B10 par 25 °C	15000 h	
Durée de vie L90B50 à 25 °C	15000 h	

noir, similaire à RAL 9005

FICHE TECHNIQUE



SUN OFL TR 3400 830 BK

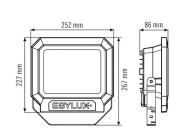
 Référence
 Code GTIN

 EL10810114
 4015120810114

Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
Fixations			
FL WALL ARM 700 BK	EL10810534	Bras de fixation mural, noir	4015120810534
FL GROUND SPIKE BK	EL10810558	Piquet de terre, noir	4015120810558

Dimensions Diffusion de la lumière



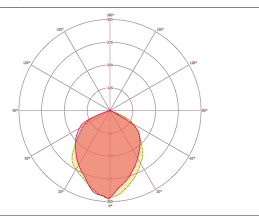
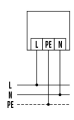
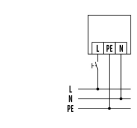


Schéma électrique Schéma électrique





Raccordement standard Raccordement standard avec interrupteur

Description détaillée du produit

- Projecteur à LED dans un boîtier haute qualité en aluminium moulé sous pression
- La puissance lumineuse de 30 W LED correspond à une ampoule incandescence de 139 W, couleur d'éclairage env. 3 000 K blanc
- Forte luminosité avec 113 lm/W
- Très bon indice de rendu des couleurs Ra 80
- Support spécifique PTU en inox, peint, pour montage mural et en angle intérieur et extérieur
- Montage sûr grâce à une boîte de jonction distincte avec bornes de connexion facilement accessibles
- Toutes les vis apparentes sont en inox

• Durée de vie L80B50 à 25°C: 30000 h