



ROCKY ETANCHE

ROCKY ÉTANCHE TECHNIQUE 120CM 36W 5040LM

Réf. LUROC01 - 07915840716



LED	T° 4000 K	36W	5040 LUMENS	140 lm/W						RG1
L80B10	50 000h	IP 65	IK 08	IRC >80	115°	DRIVER INCLUS	RG1			

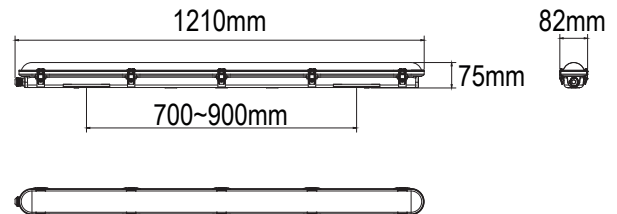
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Driver inclus	Oui
Optique type / angle	115°
Classe électrique	I
Type connexion	bornes automatiques
IK protection chocs	08
IP protection poussière / eau	65
Tenue au feu	650° C
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Tension d'entrée	220-240V
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Courant d'appel	13A
Facteur de puissance	>0.9
CONDITIONS D'UTILISATION	
Température de fonctionnement	-20 / +50 ° C
Performance température Tq	25°C
Niveau de gradation maximum	-
Utilisation sur minuterie	-
PERFORMANCES INITIALES	
Puissance	36W
Flux	5040lm
Efficacité lumineuse	140lm/W
Température de couleur	4000K
IRC	>80
UGR	28
Elipse de Macadam	<6
Tolérance de conso. élec.	±10%
MATÉRIAU ET FINITION	
Matériau du boîtier	Polycarbonate
Matériau du réflecteur	Acier
Matériau de l'optique	Polycarbonate
Matériau de la fixation	Inox
Couleur appareil	Blanc
Couleur de l'optique	Opale
Longueur (mm)	1210
Largeur (mm)	75
Hauteur (mm)	82
Diamètre (mm)	82mm
GRADATION	
Oui / Non	Non
Système	-
DURÉE DE VIE / GARANTIE	
En heures	50 000H
Maintien du flux en fin de vie	L80B10
En années	5
DONNÉES LOGISTIQUES	
Code du produit complet	LUROC01
Réf. MOVEX	07915840716
Code EAN13	7630268407162
Unité(s) par emballage	1
Conditionnement par carton	6
Poids net unitaire	1,500kg
Accessoires fournis	Fixations et crochets en inox



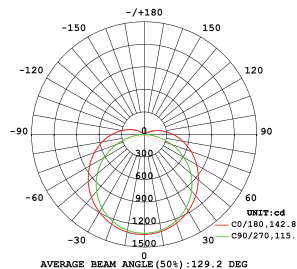
Luminaire étanche technique à haute efficacité lumineuse, en polycarbonate, fixations et crochets en inox. Châssis blanc équipé d'un câblage traversant avec possibilité de câblage par le centre. Ses fixations réglables, sa garantie de 5 ans et sa durée de vie en font un produit idéal pour les chantier à forte contrainte technique et mécanique. Ses capacités techniques sont des atouts considérables pour les projets tertiaires et industriels.

Application produit : parkings, ateliers, industries, zones de stockage, garages.

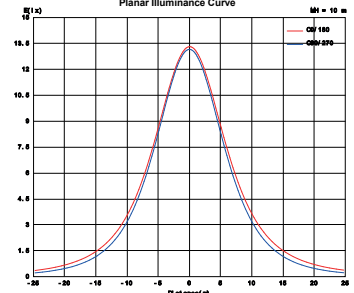
Le + produit : bornier automatique, câblage traversant, possibilité de câblage par le centre, haute efficacité lumineuse 140lm/w.



LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



Planar Illuminance Curve



C Range: 0 - 360DEG
C Intervals: 30, 0360
Test Speed: 10 (s)
Test: System EVERFINE GD-3000H_V1 SYSTEM V2.0.361
Host ID: 86, 016
Client or: Test (ing Room)
Test: 22 et 2021-01-17
Printer: -

Exclusions de garantie: Ne convient pas pour des installations exposées aux UV. Pas de nettoyage ni d'exposition aux produits corrosifs ou chimiques.