

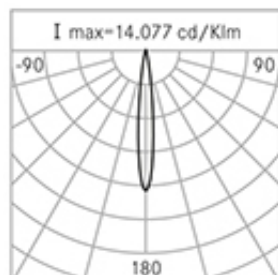
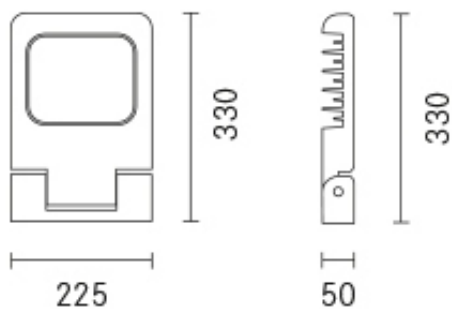
Projet n°

Date



Caractéristiques générales

Description: projecteur à LED
Classe d'isolation: classe II
Tension nominale: 230 V 50 Hz
Indice de protection IP: IP66
Protection antichoc: IK07
Facteur de puissance: > 0.90
Température ambiante Ta: -10°C +45°C
Poids: 3.00 kg
Surface exposée max: 0,08 m ²
Surface exposée latérale: 0,0165 m ²
Protections contre surtensions de mode commun: 10 kV
Protections contre surtensions de mode différentiel: 10 kV
Driver: intégré
Marques et Certifications: ENEC / CE
Garantie: 5 ans appareils LED



H (m)	Ø (m)	lux
1	0,21	2240
2	0,42	5603
3	0,64	2490
4	0,84	1401
5	1,05	896

Performances

Courant d'alimentation:	700 mA	525 mA	350 mA
Flux source:	3270 lm	2575 lm	1810 lm
Puissance source:	20,5 W	15,5 W	10 W
Rendement source:	160 lm/W	166 lm/W	181 lm/W
Flux appareil:	2645 lm	2090 lm	1465 lm
Puissance appareil:	24,5 W	18,5 W	13 W
Rendement appareil:	108 lm/W	113 lm/W	113 lm/W
IPEA:	A++	A++	A++
Catégorie indice d'éblouissement:	D6	D6	D6

Système Optique

Source: 10 LED

Température de couleur: 4000 K

Indice de rendu de couleur (IRC): ≥ 70

Catégorie d'optique: roto-symétrique concentrante

Vie groupe optique: >100.000h @700mA @Ta25°C TM21 L80B20

Classe de sécurité photobiologique: EXEMPT GROUP

ULOR: 0 %

DLOR: 100 %

Catégorie intensité lumineuse: G*6

Normes de référence

EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN60598-2-5 / EN62471 / EN61547

Réglage de flux

	Standard	Sur demande
Interrupteur crépusculaire		X
Auto-apprentissage minuit virtuel	X	
Réglage 1-10V		X
Variation de la tension de réseau		X
Ligne pilote		X
Réglage DALI		X
Télégestion courants porteurs (PLC)		X
Télégestion sans fil		X
Capteurs de mouvement / luminosité		X

Installation et entretien

Installation: mur / sol / mât

Fixation: etrier réglable avec positionnement à cran et pas de 15°

Ø câble d'alimentation: 10 + 14 mm

Passe-fil: PG16

Matériaux

Corps: alliage d'aluminium EN AB 46100 moulé sous pression

Lentilles: PMMA

Joints: silicone extrudé antiviellissement

Vis: acier INOX AISI 304

Finition: phosphochromatage et revêtement peinture en poudre polyester

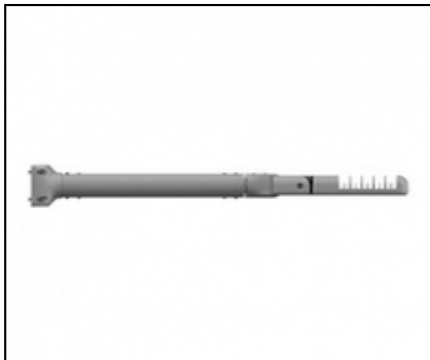
Coloris

gris RAL9006 Cod. **06LV3B0004AHM3**

Sablé 100 Noir Cod. **06LV3B0004CHM3**

blanc RAL9003 Cod. **06LV3B0004DHM3**

Compléments



06AK951A0

B1 P crosse pour fixation murale. Coloris: gris RAL9006.



06AK951C0

B1 P crosse pour fixation murale. Coloris: Sablé 100 Noir.



06AK952A0

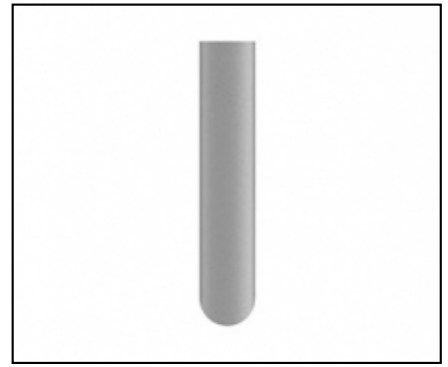
L9 joint LEVANTE SMALL pour mât Ø 60 mm. Coloris: gris RAL9006.

**06AK952C0**

L9 joint LEVANTE SMALL pour mât Ø 60 mm.
Coloris: Sablé 100 Noir.

**06AK952D0**

L9 joint LEVANTE SMALL pour mât Ø 60 mm.
Coloris: blanc RAL9003.

**06AK953C0**

I1 Piquet d'enfouissement Coloris: Sablé 100
Noir.

NOTE

Les caractéristiques du produit énumérées sont sujettes à variation et devront être confirmées au moment de la commande.
Les valeurs indiquées dans cette fiche doivent être considérées comme des valeurs nominales.
Afin de faciliter la mise à jour continue de leur produits, Cariboni Group se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.