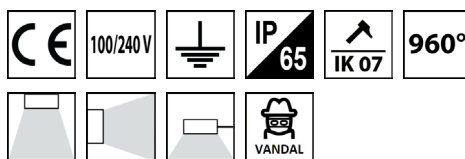




Projecteur LED apparent anti-vandale pour installation dans jardins, pour éclairage de façades, quais de chargements, chantiers...



COULEUR(S) PRODUIT



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	2 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-2-5 : 2015
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG1
Compatible surf. inflammable	F
Autre(s)	ASTM B117

GESTION

Mode gradation	ON/OFF
Interface(s)	Télécommande [TELPRXRGB]

OPTIONS*

Gradation & détection	
Température de couleur	
Alimentation, câblage et/ou connexion	FLEXRAD TEERAD

*Voir synoptique

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	PEGASUS RGB SERIES
Gamme	PEGASUS RGB
Maintenance	H2O; Tissu antistatique
Remplacement Driver / module	Oui / Non
Tension d'alim. / Fréquence	AC100-240V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -15/+35°C
Type de la source	COB
Marque de la source	Epistar
Indice Mac Adam	-
Durée de vie L70B50 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L70B30 à température Max.	25000hrs
Marque du driver	PCB-B
Cycles de commutation	>15000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	3%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 35%
Courant ondulatoire	< 30%
Résistance pics de tension	L-N:0.75KV, N-PG: 1KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	Fonte d'aluminium peinture époxy
Diffuseur	Verre trempé
Réflecteur	Aluminium
Installation sur support	Etrier de fixation orientable
Connexion au réseau électrique	Cable 1m H05RNF 3G1 + PRORAD IP68 Max 16A
Luminaires anti-vandale	Oui
Accessoires	Kit de montage & Piquet de terre
Remarques	Programmable avec Télécommande

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	IRC (Ra)	Angle de Faisc (°)	Facteur Pf	Courant sortie mA	Couleur	Dimensions (mm)
PRXLED010BRGB	11	-	-	Multi	-	90	0,95	-	RAL9017	130x114x90
PRXLED020BRGB	20	-	-	Multi	-	90	0,95	-	RAL9017	180x116x154
PRXLED030BRGB	30	-	-	Multi	-	90	0,95	-	RAL9017	225x155x135

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
PRXLED010BRGB	3663156021700	9405409990	0.85	19	20	64,5 x 29,5 x 25
PRXLED020BRGB	3663156021717	9405409990	2.13	19	8	46 x 39 x 33
PRXLED030BRGB	3663156021724	9405409990	2.33	21,1	8	52 x 49 x 30