



COULEUR(S) PRODUIT

GARANTIE
5 AN(S)

EXTRACTIBILITÉ (SLR)**



NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 : 2015 + A1 2018 CEI 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 - : 2008 : RG0
Directive ERP ELR	Luminaire «Contenant» SLD SLNS Luminaire équipé d'une source EEI = C
Eligible CEE Résidentiel	CEE_BAR-EQ-110

GESTION

Mode de détection	- Détection HF [DET] réglage usine : 8m-10min-50lux - Préavis d'extinction [PRE] réglage usine : 10m-10min-2000lux 10%-10min
Mode gradation	[DET] ON/OFF [PRE] 10-100%
Interface(s)	Configuration du détecteur sur switch

OPTIONS

Accessoires de fixation	Patère de fixation 45° (ref 302422)
Couleur du luminaire	Collerette anti-arrachement Blanche (ref 302408) Collerette anti-arrachement Noire (ref 302409) Collerette anti-arrachement Grise (ref 302410)



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	PHOBOS SERIES
Gamme	PHOBOS 3CCT
Durée de vie à 25°C	L80B10 50000hrs
Température de fonctionnement	Ta : -20/+45°C
Maintenance & entretien	H2O; Tissu antistatique
Maintenance & Réparabilité**	Driver : Oui / Module : Oui
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Type de la source	Module SMD IRC>80
Marque de la source	Everlight
Indice Mac Adam	Mac adam 6
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 30%
Courant ondulatoire	< 10% Sans flicker
Résistance pics de tension	L-N:1KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Couleur	RAL9003
Corps	Polycarbonate
Diffuseur	Polycarbonate avec stabilisateur d'UV
Connexion au réseau électrique	Connecteur 16A 2x repiquages - Maître 3P - Elève/préavis 2P
Accessoires	Livré avec vis, chevilles Tournevis antivandale
Code de flux CIE n°3	90%
ULR	4%

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Référence générique	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	Angle de Faîsc (°)	Facteur Pf	Courant sortie mA	Dimensions (mm)
302367	PHOCCTBLC22	22	2700-2800-2750	127	3-4-6000	120°	0,7	230	Ø335x100
302365	PHOCCTBLC22DET/M	22	2700-2800-2750	127	3-4-6000	120°	0,7	230	Ø335x100
302366	PHOCCTBLC22PRE	22	2700-2800-2750	127	3-4-6000	120°	0,7	230	Ø335x100

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Référence générique	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids ctn G.W. (kg)	Qtes/ctn (pcs)	Dimension CTN (cm)
302367	PHOCCTBLC22	3663156050816	9405114090	0.8	10.5	10	69 x34.5 x 49.5
302365	PHOCCTBLC22DET/M	3663156050793	9405114090	0.8	10.5	10	69 x34.5 x 49.5
302366	PHOCCTBLC22PRE	3663156050809	9405114090	0.8	10.5	10	69 x34.5 x 49.5