



COULEUR(S) PRODUIT


**5**  
AN(S)

GARANTIE



## 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

## GESTION

Mode de détection	Détection HF : - Détection HF [DET] réglage usine : 100%-10min-50lux
Mode gradation	[DET] ON/OFF
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
Maintenance & entretien	H2O; Tissu antistatique
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
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

**DONNÉES TECHNIQUES**

Référence	Référence générique	Puis. cons. (W)	Dimensions (mm)
<u>Version standard</u>			
302368	PHOE27BLC	MAX LED 2x6W	335x90
<u>Version DéTECTEUR RF</u>			
302369	PHOE27BLCRF	MAX LED 2x6W	335x90

**DONNÉES LOGISTIQUES**

Référence	Référence générique	EAN	Code HS	Poids uni-taire (kg)	Poids ctn G.W. (kg)	Qtes/ctn (pcs)	Dimension CTN (cm)
302368	PHOE27BLC	3663156050823	9405114090	0.8	10.5	10	69 x34.5 x 49.5
302369	PHOE27BLCRF	3663156050830	9405114090	0.8	10.5	10	69 x34.5 x 49.5