

Hublot LED antivandale ovale pour installation dans halls d'entrée, couloirs extérieurs/intérieurs, zones résidentielles et industrielles...



COULEUR(S) PRODUIT



EXTRACTIBILITE (SLR)**



GARANTIE



AN(S)



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

GESTION

Mode gradation	ON/OFF
----------------	--------

OPTIONS*

Gradation & détection	
Température de couleur	
Couleur du luminaire	Noir [B]

*Voir synoptique (onglet ressources du site internet)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	ELLIPSE SERIES
Gamme	ELLIPSE
Durée de vie L80B30 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B50 à température Max.	35000hrs
Maintenance & entretien	H2O; Tissu antistatique
Maintenance & Réparabilité**	Driver : Oui / Module : Oui
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -10/+25°C
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Honglitrionic
Indice Mac Adam	Mac adam 4
Marque du driver	Lifud
Cycles de commutation	>100000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	2%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 20%
Courant ondulatoire	< 5%
Résistance pics de tension	L-N:1KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	Polycarbonate
Diffuseur	Polycarbonate avec stabilisateur d'UV
Connexion au réseau électrique	Connecteur 2P 16A 2x repiquages
Accessoires	Livré avec vis, chevilles Tournevis antivandale
Remarques	Visière [V]

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)
980209LECOWNW	8	800	100	4000	>80	120°	0,7	90	RAL9010	270x150x100
980209LECOWVNW	8	580	70	4000	>80	Asym	0,7	90	RAL9010	270x150x100
980209LECOWVWW	8	580	70	2900	>80	Asym	0,7	90	RAL9010	270x150x100
980209LECOWWW	8	800	100	2900	>80	120°	0,7	90	RAL9010	270x150x100
980412LECOWNW	14	1400	100	4000	>80	120°	0,8	350	RAL9010	330x180x120
980412LECOWVNW	14	980	70	4000	>80	120°	0,8	350	RAL9010	330x180x120
980412LECOWVWW	14	980	70	2900	>80	120°	0,8	350	RAL9010	330x180x120
980412LECOWWW	14	1400	100	2900	>80	120°	0,8	350	RAL9010	330x180x120

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
980209LECOWNW	3663156000422	9405104090	0,5	8	10	59 x 31 x 33,5
980209LECOWVNW	3663156000439	9405104090	0,5	8	10	59 x 31 x 33,5
980209LECOWVWW	3663156032102	9405104090	0,5	8	10	59 x 31 x 33,5
980209LECOWWW	3663156032119	9405104090	0,5	8	10	59 x 31 x 33,5
980412LECOWNW	3663156000552	9405104090	0,73	9,1	8	52 x 38 x 42,5
980412LECOWVNW	3663156000569	9405104090	0,73	9,1	8	52 x 38 x 42,5
980412LECOWVWW	3663156032126	9405104090	0,73	9,1	8	52 x 38 x 42,5
980412LECOWWW	3663156032133	9405104090	0,73	9,1	8	52 x 38 x 42,5

