

Hublots FLUO pour installations dans halls d'entrée, salles d'eau, couloirs extérieurs/intérieurs, zones résidentielles...



DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	30000hrs
Garantie	2 ans

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 CEI 60598-1 : 1989
Compatible surface inflammable	F
Classe de protection CEI	CL1/CL2
Essai au fils incandescent	850 °C
Résistance aux chocs mécaniques	IK10
Indice de protection d'étanchéité	IP54
Ne pas recouvrir	-
Autres marquages	-

OPTIONS

Gradation <i>Protocole et interface</i>	-
Couleur <i>Couleur du produit</i>	-
Alimentation, câblage et/ou connexion <i>Mode de connexion et du câblage</i>	-
Autre option	-

COULEUR(S) PRODUIT



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Produit	Hublot
Famille	ELLIPSE E27
Tension d'alimentation	AC220-240V 50/60Hz
Températures de fonctionnement	-5/+25 °C
Type de la source	CFL/E27
Marque de la source	-
Durée de vie à 25°C	30000hrs
Marque du ballast	-
Cycles de commutation	>15000
Taux de défaillance du ballast à 5000hrs	5%
Corps	Polycarbonate
Diffuseur	Polycarbonate
Réflecteur	Aluminum
Clips de fermeture	-
Longueur et catégorie du câble d'alimentation	-
Interface de connexion au réseau électrique	E27 EDISON
Disponible avec détecteur intégré	Non
Luminaires anti-vandale	Oui
Accessoires	Accessoires d'installation
Entretiens	H2O; Tissu antistatique
Remarques	Collerette interchangeable

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Puissance source (W)	Douille	CCT (K)	Flux sortant (lm)	Angle du faisceau (°)	Couleur	Découpe (mm)	Dimensions (mm)
980210B	Max 18	E27	-	-	100	RAL9017	-	270x150x100
980210BV	Max 15	E27	-	-	100	RAL9017	-	270x150x107
980210G	Max 18	E27	-	-	100	RAL9006	-	270x150x100
980210W	Max 18	E27	-	-	100	RAL9010	-	270x150x100
980210WV	Max 15	E27	-	-	100	RAL9010	-	270x150x107
980410B	Max 20	E27	-	-	100	RAL9017	-	330x180x120
980410CB	Max 20	E27	-	-	100	RAL9017	-	330x180x127
980410CW	Max 20	E27	-	-	100	RAL9010	-	330x180x127
980410W	Max 20	E27	-	-	100	RAL9010	-	330x180x120

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code SKU	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Quantités par carton (pcs)
980210B	-	3663156019509	HS9405104090	0,5	8,1	10
980210BV	-	3663156019516	HS9405104090	0,54	8,5	10
980210G	-	3663156019523	HS9405104090	0,5	8,1	10
980210W	-	3663156019530	HS9405104090	0,5	8,1	10
980210WV	-	3663156019547	HS9405104090	0,54	8,5	10
980410B	-	3663156019561	HS9405104090	0,7	8,9	8
980410CB	-	3663156019578	HS9405104090	0,71	9	8
980410CW	-	3663156019592	HS9405104090	0,71	9	8
980410W	-	3663156019608	HS9405104090	0,7	8,9	8