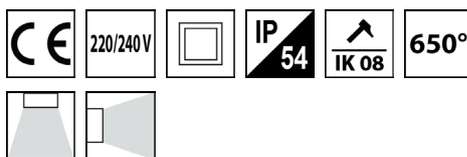




Hublot LED apparent pour installation dans halls d'entrée, couloirs extérieurs/intérieurs, zones résidentielles et industrielles...



### 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 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RGO
Compatible surf. inflammable	F

### GESTION

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

### OPTIONS\*

Gradation & détection	
Température de couleur	2900K 105lm/W [WW] 5000K 110lm/W [CW]

\*Voir synoptique

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	BASIC ECO
Gamme	BASIC ECO
Maintenance	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Remplacement Driver / module	Oui / Oui
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -5/+25°C
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Epistar
Indice Mac Adam	Mac adam 4
Durée de vie L70B50 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B30 à température Max.	25000hrs
Marque du driver	PCB-B
Cycles de commutation	>25000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	3%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 30%
Courant ondulatoire	< 30%
Résistance pics de tension	L-N:0.75KV
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Corps	ABS
Diffuseur	Polycarbonate
Connexion au réseau électrique	Connecteur 3P 16A 2x repiquages
Luminaires anti-vandale	Non
Accessoires	Kit de montage, passe fils

## 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)
HUBLECO23NW	12	1300	109	4000	>80	120	0,7	300	RAL9003	230x60

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtés / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
HUBLECO23NW	3663156005342	9405104090	0,48	6,3	10	48,5 x 34 x 25