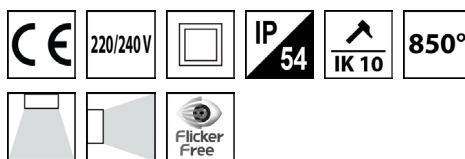




Hublot LED apparent anti-vandale pour installation dans halls d'entrée, couloirs extérieurs/intérieurs, zones résidentielles et industrielles...



### COULEUR(S) PRODUIT



### DURÉE DE VIE ET GARANTIE

Durée de vie assignée	50000hrs
Garantie	5 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	Casambi ON/OFF [BT]
Température de couleur	5000K [CW]
Indice rendu des couleurs	90 [HCRI]
Couleur du luminaire	Noir [B] Anthracite [G]
Autre(s) option(s)	Ref collerette 690COLPCW/B/G, collerette visiere 609COLPCVW/B/G

\*Voir synoptique

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	KEPPLER SERIES
Gamme	KEPPLER
Maintenance	H2O; Tissu antistatique
Remplacement Driver / module	Oui / Oui
Tension d'alim. / Fréquence	AC220-240V +/-6% / 50/60Hz
Température de fonctionnement	Ta : -15/+35°C
Type de la source	Module SMD
Marque de la source	Samsung
Indice Mac Adam	Mac adam 3
Durée de vie L80B10 à 25°C	50000hrs
Durée de vie L80B50 à température Max.	35000hrs
Marque du driver	3AAA HYL
Cycles de commutation	>25000
Taux de défaillance driver à 5000hrs	1%
Taux d'harmonique (A pleine charge)	< 10%
Courant ondulatoire	< 7% Sans flicker
Résistance pics de tension	L-N:1KV, L-PG: 2KV, N-PG: 2KV
Emplacement driver	Intégré à la patère
Corps	Fonte de magnésium
Diffuseur	Polycarbonate avec stabilisateur d'UV
Installation sur support	Patère de fixation
Connexion au réseau électrique	Connecteur 2P 16A 2x repiquages
Luminaires anti-vandale	Oui
Accessoires	Kit de montage & Tourne vis anti-vandale
Remarques	Installation rapide luminaire et collerette interchangeable

## 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)
690415LWNW	15	1400	94	4000	>80	110	0,96	350	RAL9016	229x74
690422LWNW	22	2000	91	4000	>80	110	0,96	500	RAL9016	229x74
690430LWNW	30	2800	94	4000	>80	110	0,96	700	RAL9016	229x74

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids carton G.W. (kg)	Qtes / CTN (pcs)	Dimension CTN (cm)
690415LWNW	3663156015105	9405109890	1,58	9,8	5	43 x 33 x 31,5
690422LWNW	3663156015112	9405109890	1,58	9,8	5	43 x 33 x 31,5
690430LWNW	3663156015129	9405109890	1,58	9,8	5	43 x 33 x 31,5