



Hublot **antivandale multi-puissance (10-14-20W)** avec **température de couleur réglable (3000K-4000K-6000K)**.

Un seul module avec un large choix de collerettes. Disponible avec détecteur HF et avec PREAVIS.

Idéal pour des halls d'entrées, couloirs extérieurs/intérieurs, zones résidentielles etc...



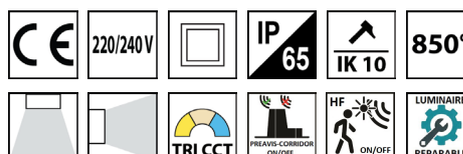
COULEUR(S) PRODUIT



GARANTIE

5 AN(S)

EXTRACTIBILITE (SLR)**



NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

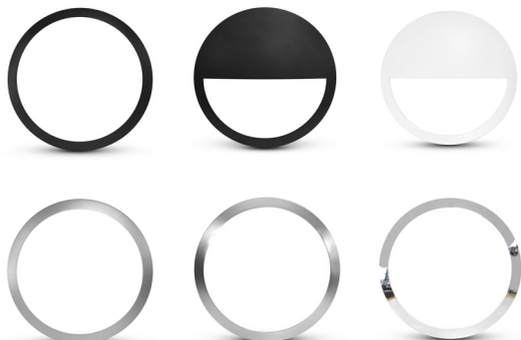
Marquage CE	CE
Réglementation CE	CEI 60598-1 : 2015 + A1 2018 CEI 60598-2-1 : 1989
Sécurité Photobiologique	CEI 62471 – : 2008 : RG0
Directive ERP ELR	Luminaire «Contenant» SLD SLNS
Eligible CEE Résidentiel	CEE_BAR-EQ-110

GESTION

Mode de détection	- Détecteur HF réglage usine : 100%-10min-50lux - Détecteur HF avec Préavis réglage usine : 100%-10min-Seuil désactivé-10min-10%
-------------------	---

OPTIONS*

Collerette de couleur	Noir (ref 302266) Noir Demi-lune (ref 302271) Blanc Demi-lune (ref 302270) Alu brossé (ref 302267) Satiné (ref 302269) Chromé (ref 302268)
-----------------------	---



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	AZUR SERIES
Gamme	AZUR
Durée de vie à 25°C	50 000hrs L70B10
Température de fonctionnement	Ta : -20°/+45°
Maintenance & entretien	H2O; Tissu antistatique
Maintenance & Réparabilité**	Driver remplaçable : Oui / Module remplaçable : Oui
Type de la source	Module SMD IRC80
Marque de la source	Everlight
Cycles de commutation	<25 000
Taux d'harmonique (A pleine charge)	<30%
Courant ondulatoire	<0.2A
Emplacement driver	Intégré dans le luminaire
Couleur	RAL 9003
Corps	Polycarbonate
Connexion au réseau électrique	Bornier 3 pôles
Remarques	Livré avec sachet de vis antivandale et tournevis

Réglage puissance et couleur de température sur le driver



Réglage détection (sensibilité, temporisation, luminosité) sur le détecteur



DONNÉES TECHNIQUES (VERSION STANDARD)

Référence	Référence générique[FIX]	Puis. cons. (W)	Flux sortant (lm)	Lm/w	CCT (K)	Angle de Faisc (°)	Facteur Pf	Courant sortie mA	Dimensions (mm)
302262	AZUMULTI20CCTW	10-14-20	1200-1600-2100	120-115-105	3K-4K-6000K	120°	0.7	95-130-175	310x310x84
302263	AZUMULTI20CCTDETW	10-14-20	1200-1600-2100	120-115-105	3K-4K-6000K	120°	0.7	95-130-175	310x310x84
302264	AZUMULTI20CCTPREW	10-14-20	1200-1600-2100	120-115-105	3K-4K-6000K	120°	0.7	95-130-175	310x310x84

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Référence générique	Poids unitaire (kg)	Poids ctn G.W. (kg)	Qtés/ctn (pcs)	Dimension CTN (mm)
302262	AZUMULTI20CCTW	0.9	9	10	465x625x625
302263	AZUMULTI20CCTDETW	0.9	9	10	465x625x625
302264	AZUMULTI20CCTPREW	0.9	9	10	465x625x625