



HUBLOT RESI

HUBLOT RESI-ROND-18W-3CCT-IK10-IP65-DETECT-BLANC

BL000109

EXTÉRIEUR > Applique murale EXTÉRIEUR > Hublot EXTÉRIEUR > Plafonnier

Hublot détecteur HF rond blanc idéal pour le résidentiel collectif ou individuel. Sur les balcons en mural ou plafonnier, ce hublot carré résidentiel donnera une touche de modernité à toutes vos réalisations.



Domaines d'application

- Parking Couvert
- Garage & Atelier
- Allées & Murs Ext.
- Terrasse & Jardin
- Parking Ext
- Circulations
- Vestiaires
- Circulations Ext
- Locaux techniques



18 W

Lumens 1800 / 1900 / 1900

IRC >80

IP65

3000K / 4000K 5700K







©BE-LED - P&L LIGHTING PRODUCTS AND SERVICES. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

Données électriques

Puissance totale (W)	18
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	II
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K / 4000K / 5700K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	1800lm (3000K), 1900lm (4000K), 1900lm (5700K)
ULOR	-





©BE-LED - P&L LIGHTING PRODUCTS AND SERVICES. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

Données physiques et mécaniques

Diamètre (mm)	275
Hauteur (mm)	59
Diamètre d'encastrement (mm)	-
Poids (kg)	0.82
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK10
Test au fil incandescent	850°C
Indice(s) de protection IP	IP65
Plage de température d'utilisation	-20° +50°C
Matériaux de corps	PC
Matérieux diffuseurs	PC
Détecteur	Haute fréquence
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Non recouvrable

Durée de vie

L70 à 25°	50 000 h	
-----------	----------	--





Données supplémentaires

Angle de distribution	110°
Orientable	Non
Type de connexion	Connecteur rapide avec repiquage
Autres commentaires	Livré avec 3 vis/chevilles de fixation, 4 vis antivol et son outil (clé Allen) Réglage usine : sensibilité : 100%, tempo 5 sec, daylight sensor : désactivé, stand by dim level : 100% stand by période : infini. Réglages détecteur / Sensor settings : Temporisation / timer : 5s, 1mn, 3mn, 10mn. Seuil de déclenchement / daylight level : 30lux, désactivé. Standby DIM level : 50%, 100%. Standby période : 15mn, infini

Autre





