



SphericalCWS™

HUBLOT LED IP65 IK10 240V Ø330MM À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 15W/18W/22W 3000K/3500K/4000K AVEC DÉTECTEUR HYPERFRÉQUENCE

- Hublot IP65 à couleur et puissance commutables, avec diffuseur en polycarbonate opale IK10, pour une distribution lumineuse homogène et uniforme. Détecteur HF intégré pour une meilleure économie d'énergie.
- Commutable en puissance (15W/18W/22W) & en couleur (3000K/3500K/4000K) pour une flexibilité maximale dans toutes les applications.
- L'entrée de câble à l'arrière et les prédécoupes de perçage sur les côtés, tout en préservant un IP65, permettent un câblage et une installation rapide et simple du produit.
- La version à détecteur HF intègre une fonction de sensibilité à la lumière du jour réglable (25lux - OFF), avec une portée de détection sur 110° et jusqu'à 4 mètres. Une temporisation réglable de 5 secondes à 30 minutes est disponible.
- Convient pour des températures ambiantes de -20°C à +45°C. Convient pour un montage au plafond ou en applique.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
BH150457	Hyperfréquence	3000 / 3500 / 4000K	15 / 18 / 22W	1500-2310lm	Jusqu'à 105lm/W	>80



La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C. est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. SWITCH LITE n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.

SphericalCWS™

HUBLLOT LED IP65 IK10 240V Ø330MM À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 15W/18W/22W 3000K/3500K/4000K AVEC DÉTECTEUR HYPERFRÉQUENCE

Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP65
Indice IK	IK10
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Type de montage	Saillie / Applique
Dimensions d'encastrement	N/A
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure / Extérieure
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	PC
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques techniques

Puissance	15 / 18 / 22W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	Oui
Facteur de puissance	>0.8
Nombre de cycles ON/OFF	>25.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Culot	N/A
Classe énergétique	D
Recouvrable d'isolant thermique	N/A
Courant d'appel	10A

Caractéristiques photométriques

Lumens	15W - 1500 / 1575 / 1500lm 18W - 1800 / 1890 / 1800lm 22W - 2200 / 2310 / 2200lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 105lm/W
Température de couleur	3000 / 3500 / 4000K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<6
Angle de faisceau	120°
IRC	>80
Type de variation	Hyperfréquence
Distribution	Directe

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640150457
Masse du produit	1020g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø330 x 78mm
Masse brute	1110g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	333 x 333 x 80mm
Quantité du carton de livraison	10 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	425 x 695 x 360mm

