

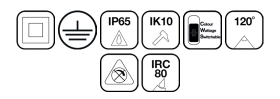


HerculesCWS

HUBLOT LED EN FONTE D'ALUMINIUM IP65 IK10 ROND À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 12.5/15/17/18W, 3000K/3500K/4000K NOIR

- · Hublot en fonte d'aluminium IP65, à couleur et puissance commutables, avec diffuseur en polycarbonate opale IK10, pour une distribution uniforme de la lumière.
- · Commutable en puissance & en couleur (3000K/3500K/4000K) pour une flexibilité maximale dans toutes les applications.
- La trappe de connexion à l'arrière tout en préservant un IP65, permettent un câblage et une installation rapide et simple du produit.
- · Diffuseur en polycarbonate IK10 et boîtier en aluminium moulé à l'épreuve du vandalisme.
- Convient pour des températures ambiantes de -20°C à +45°C. Convient pour un montage au plafond ou en applique. Équipé de vis anti-vandale.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
BH150822	Non gradable	3000 / 3500 / 4000K	12.5 / 15 / 17 /18W	1418-2120lm	Jusqu'à 120lm/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.



HerculesCWS

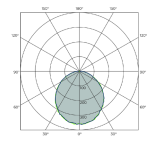
HUBLOT LED EN FONTE D'ALUMINIUM IP65 IK10 ROND À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 12.5/15/17/18W, 3000K/3500K/4000K NOIR

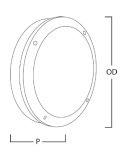
Caractéristiques et avantages				
Indice IP	IP65			
Indice IK	IK10			
Température d'utilisation	-25°C / +40°C			
Type de montage	Saillie / Applique			
Certificat(s)	CE			
Classe de protection	Classe I			
Utilisation	Intérieure / Extérieure			
Matière	Aluminium			
Matière du diffuseur	PC			
Finition	Noir			
Accessoires disponibles	N/A			

Caractéristiques photométriques		
Lumens	12.5W - 1418 / 1620 / 1418lm	
	15W - 1575 / 1800 / 1575lm	
	17W - 1785 / 2040 / 1785lm	
	18W - 1890 / 2120 / 1890lm	
Efficacité énergétique	Jusqu'à 120lm/W	
Température de couleur	3000 / 3500 / 4000K	
Type de blanc	Blanc Commutable	
SDCM	<6	
Angle de faisceau	120°	
IRC	>80	
Type de variation	Non gradable	
Distribution	Directe	

Caractéristiques techniques				
Puissance	12.5 / 15 / 17 /18W			
Tension	220-240Vac			
Fréquence	50/60Hz			
Driver interchangeable	OUI			
Facteur de puissance	>0.9			
Nombre de cycles ON/OFF	>10.000			
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20			
Classe énergétique	D			
Recouvrable d'isolant thermique	N/A			

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640150822
Masse du produit	1300g
Dimensions du produit (ODxH / LxlxH)	Ø300 x 90mm
Masse brute	1600g
Dimensions de l'emballage (LxlxH)	304 x 304 x 96mm
Quantité du carton de livraison	10 pcs
Dimensions du carton (LxlxH)	625 x 495 x 325mm





04/10/2024