

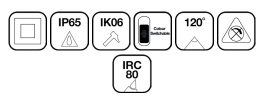


UtiliteCS[®]

HUBLOT LED 240V 20W IP65 IK06 FORME OVALE À COULEUR COMMUTABLE 3000K/4000K/6500K

- Le hublot IP65 de forme Ovale, à couleur commutable, avec diffuseur en polycarbonate opale IK06, offre (le meilleur rapport qualité/prix) la solution la plus compétitive.
- Les pré-découpes de perçage sur les côtés, tout en préservant un IP65, permettent un câblage et une installation rapide et simple du produit.
- · Commutable en couleur (3000K/4000K/6500K) pour une flexibilité maximale dans toutes les applications.
- Convient pour des températures ambiantes de -20°C à +40°C. Convient pour un montage au plafond ou en applique.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
BH153380	Non gradable	3000 / 4000 / 6500K	20W	2050-2300lm	Jusqu'à 115lm/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.



UtiliteCS[®]

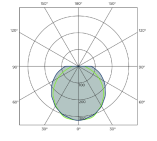
HUBLOT LED 240V 20W IP65 IK06 FORME OVALE À COULEUR COMMUTABLE 3000K/4000K/6500K

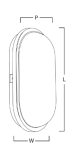
Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP65
Indice IK	IK06
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Type de montage	Saillie / Applique
Ajustement positionnel	Fixe
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure / Extérieure
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	PC
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	·Façade polycarbonate ovale

Caractéristiques photométriques	
Lumens	2050 / 2100 / 2300lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 115lm/W
Température de couleur	3000 / 4000 / 6500K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<6
Angle de faisceau	120°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Caractéristiques techniques	
Puissance	20W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.5
Nombre de cycles ON/OFF	>100.000
Durée de vie	25.000h L70 B50
Classe énergétique	D
Recouvrable d'isolant thermique	N/A
Courant d'appel	12A

Détails logistiques		
EAN / Code barre	3609640153380	
Masse du produit	398g	
Dimensions du produit (ODxH / LxlxH)	271 x 146 x 76mm	
Masse brute	485g	
Dimensions de l'emballage (LxlxH)	0 x 0 x 0mm	
Quantité du carton de livraison	0 pcs	
Dimensions du carton (LxlxH)	0 x 0 x 0mm	





04/10/2024