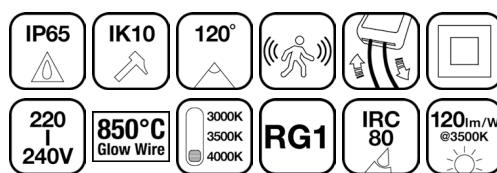


Pires™

HUBLOT Ø355MM À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 20W/24W 3000K/3500K/4000K IP65 IK10 BLANC AVEC DÉTECTEUR INFRAROUGE

- Hublot IP65, à puissance et couleur commutables, avec IR intégré et diffuseur en polycarbonate opale IK10 pour une distribution uniforme de la lumière et une meilleure économie d'énergie.
- Détecteur infrarouge intégré avec fonction de détection crépusculaire. Lorsque des personnes entrent dans la zone de détection IR la lumière se déclenche. Lorsque les personnes quittent la zone de détection, la lumière s'éteint automatiquement.
- 3 sélections de couleurs (3000K/3500K/4000K) disponibles pour une flexibilité maximale dans chaque application.
- La trappe d'accès au câblage par l'arrière, classé IP65, permet une installation rapide et simple du produit.
- Résistant aux UV et conçu pour les environnements extérieurs non abrités avec températures ambiantes de -25°C à +45°C.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
BH161422	PIR	3000 / 3500 / 4000K	20 / 24W	2000-2880lm	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.

Pires™

HUBLOT Ø355MM À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 20W/24W 3000K/3500K/4000K IP65 IK10 BLANC AVEC DÉTECTEUR INFRAROUGE

Caractéristiques et avantages		Caractéristiques photométriques	
Indice IP	IP65	Lumens	20W - 2000 / 2400 / 2200lm
Test du fil incandescent	850°	24W - 2400 / 2880 / 2640lm	
Indice IK	IK10	Efficacité énergétique	Jusqu'à 120lm/W
Température d'utilisation	-25°C / +45°C	Température de couleur	3000 / 3500 / 4000K
Type de montage	Saillie	Type de blanc	Blanc Commutable
Dimensions d'encastrement	min: N/A mm - max: mm	Angle de faisceau	120°
Certificat(s)	CE	IRC	>80
Classe de protection	Classe II	Type de variation	PIR
Utilisation	Intérieure / Extérieure	Distribution	Directe
Matière	Plastique		
Matière du diffuseur	PC		
Accessoires disponibles	N/A		
Caractéristiques techniques		Détails logistiques	
Puissance	20 / 24W	EAN / Code barre	3609640161422
Tension	220-240Vac	Masse du produit	800g
Fréquence	50/60Hz	Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø355 x 93mm
Driver interchangeable	NON	Masse brute	880g
Facteur de puissance	>0.5	Dimensions de l'emballage (LxIxH)	357 x 357 x 117mm
Nombre de cycles ON/OFF	>15.000	Quantité du carton de livraison	10 pcs
Durée de vie	50.000h L70 B50 54.000h L80 B20	Dimensions du carton (LxIxH)	735 x 605 x 375mm
Courant d'appel	5A		