

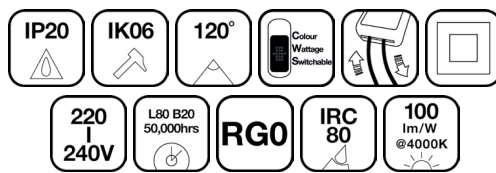


PavoCWS PIR™

SPOT ENCASTRÉ/SAILLIE Ø235MM IP20 À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 10W/13W/16W, 3000K/4000K/5700K BLANC AVEC DÉTECTEUR INFRAROUGE

- Downlight LED "special rénovation", à couleur et puissance commutables, à détection de mouvement IR pour les installations en surface et encastrées où un encastrement variable garantit le meilleur ajustement.
- 3 puissances et 3 niveaux de couleur pour les nouvelles installations tertiaires ou pour les solutions de rénovation.
- Un produit à taille unique pour une découpe ajustable entre 65 et 205 mm permettant une installation flexible encastrée ou un montage en saillie.
- Equipé d'un driver LED intégré non-gradable pour une hauteur d'installation très compacte et de seulement 17mm.
- DéTECTEUR IR intégré de lumière du jour, programmable individuellement, pour le contrôle de la présence, de la lumière du jour ou de la fonction corridor. Contrôle de la zone de détection, de la temporisation, du seuil de lumière du jour et de la luminosité.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
DL162023	Non gradable	3000 / 4000 / 5700K	10 / 13 / 16W	925-1484lm	Jusqu'à 100lm/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.

PavoCWS PIR™

SPOT ENCASTRÉ/SAILLIE Ø235MM IP20 À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 10W/13W/16W, 3000K/4000K/5700K BLANC AVEC DÉTECTEUR INFRAROUGE

Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP20
Test du fil incandescent	650°
Indice IK	IK06
Température d'utilisation	0°C / +40°C
Type de montage	Saillie / Semi-encastré
Dimensions d'encastrement	min: 65mm - max: 205mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium, PC
Matière du diffuseur	PS
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques photométriques	
Lumens	10W - 925 / 1000 / 1300lm 13W - 990 / 1250 / 1500lm 16W - 930 / 1500 / 1350lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 100lm/W
Température de couleur	3000 / 4000 / 5700K
Type de blanc	Blanc Commutable
Angle de faisceau	120°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Caractéristiques techniques	
Puissance	10 / 13 / 16W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	NON
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>100.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Courant d'appel	23.9A/102µs

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640162023
Masse du produit	480g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø235 x 22mm
Profondeur d'encastrement	20mm
Masse brute	650g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	245 x 275 x 38mm
Quantité du carton de livraison	20 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	260 x 405 x 570mm