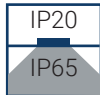
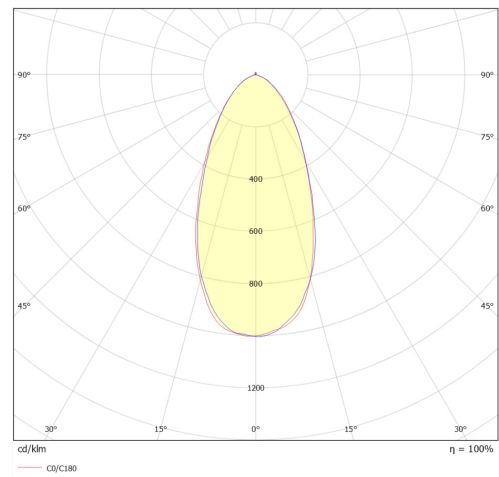



Ref : 100860
**SPOT INCLINABLE 4CCT MULTI-PUISSANCE 4/6 W -
GRADABLE**


Caractéristiques lumineuses

Type de source	SMD
Type de CCT	Multi CCT
Température de couleur	2700K - 3000K - 4000K - 5000K
RGB	-
Flux lumineux total	600 lm
Flux lumineux utile	- lm
Angle d'éclairage	60°
Rendement	- lm/W
Durée de vie	30000 H
Maintien du Flux LxBy	L70B50
UGR (Conditions 4H-8H)	23 (4W) - 25 (6W)
IRC >	80
SDCM<	3
RG	RG1
ULOR <	-
Classe énergétique de la source	F



Caractéristiques électriques

Type de Puissance	Multi puissance
Puissance réglage usine	6 W
Classe électrique	2
Tension d'entrée	220-240 VAC
Courant d'entrée	0.030 A
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Facteur de puissance	0.85
Dimmabilité et technologie	Triac
Nombre de cycle ON/OFF	-

Puissances

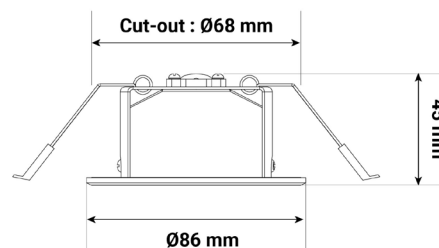
	4W	6W
2700 K	330 Lm	500 Lm
3000 K	350 Lm	540 Lm
4000 K	370 Lm	600 Lm
5000 K	370 Lm	600 Lm

Caractéristiques driver

Marque	-
Emplacement du driver	Déporté
Pmax driver	- W
Dimensions LxWxh	85 x 40 x 38 mm
Tension de sortie	120-140 VDC
Courant de sortie	35 mA
Recouvrable	Oui
Certifications	-
THD max <	-

Caractéristiques mécaniques et de la structure du luminaire

Matériau du corps	Fer + PC
Matériau du diffuseur / réflecteur	PC / -
Finition	BLANC
Type d'installation	Encastré
Dimensions	45 x 86 x 86 mm
Poids	1.1950 Kg
IP	65/20
IK	06
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C
Ø ou Lxl découpe d'encastrement	68 mm
Test au fil incandescent	850 °C
Type et longueur de câble de raccordement	0.5m entre le spot et le driver
Cablage transversant ou repiquable	Oui
Vis anti-vandalisme	-
Driver(s) externe(s) fourni(s)	1



Caractéristiques du détecteur

Function	-
Type	-
Sensibilité ou distance	-
Réglage de la durée éclairage 100%	-
Réglage de la luminosité	-
Réglage de la durée éclairage réduit	-
Réglage du niveau de l'éclairage réduit	-
Management type	-
Puissance maxi admissible	-
Tension d'entrée	-
Puissance en mode veille	-
Fonction maître/esclave	-
Réglage par la télécommande	-
Portée maximum de la télécommande	-

Accessoires

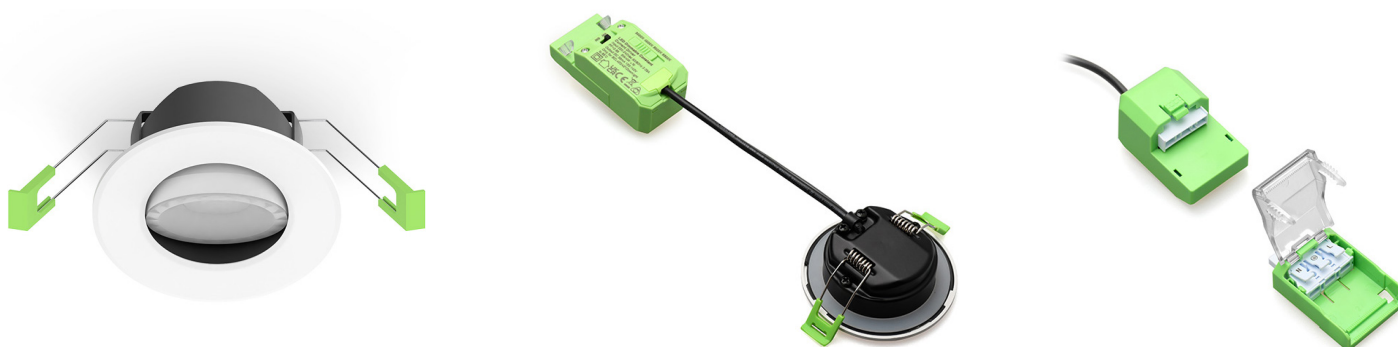
Accessoires fournis

Collerette blanche

Logistique

EAN produit	3701124436238
Pièces par sous carton (SPSB)	-
Pièces par carton (PCB)	40

Photo



Commentaire / avertissement

- Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.
- Recouvrable tout isolant conformément à la norme EN 60598-1
- Boite de dérivation avec connecteur repiquable