

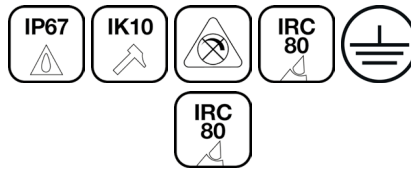


## VULCAN™

**SPOT ENCASTRÉ DE SOL ORIENTABLE +/- 30° EN FONTE D'ALUMINIUM Ø180XH.190MM 19W 3000K IP67  
IK10 1520LM ANGLE 30° IRC80 SDCM<6 NON GRADABLE NOIR**

- Encastré de sol d'extérieur SMD IP67 orientable pour les environnements tertiaires extérieurs et publics exigeants.
- Corps en fonte d'aluminium et collier en inox 316L (visserie inox A4) et diffuseur verre clair marchant et roulant (1500Kg) avec protection brouillard salin.
- Orientable +/-30° via un bouton externe rétractable, plus besoin d'ouvrir le luminaire après l'installation.
- Livré avec câble d'1mètre (VDE H05RN-F 3G1.0) et un presse-étoupe (pas besoin d'ouvrir le luminaire).

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
<b>OD163259</b>	Non gradable	3000K	19W	1520lm	80lm/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.

## VULCAN™

### SPOT ENCASTRÉ DE SOL ORIENTABLE +/- 30° EN FONTE D'ALUMINIUM Ø180XH.190MM 19W 3000K IP67 IK10 1520LM ANGLE 30° IRC80 SDCM<6 NON GRADABLE NOIR

Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP67
Test du fil incandescent	650°
Indice IK	IK10
Température d'utilisation	-30°C / +45°C
Type de montage	Encastré
Dimensions d'encastrement	min: 170mm - max: 175mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Utilisation	Extérieure
Matière	Aluminium, Acier
Matière du diffuseur	Verre
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques photométriques	
Lumens	1520lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 80lm/W
Température de couleur	3000K
Type de blanc	Blanc Chaud
Angle de faisceau	30°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Caractéristiques techniques	
Puissance	19W
Tension	100-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.95
Nombre de cycles ON/OFF	>50.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L70 B20
Courant d'appel	8A

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640163259
Masse du produit	3000g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø180 x 190mm
Profondeur d'encastrement	190mm
Masse brute	3100g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	230 x 230 x 240mm
Quantité du carton de livraison	4 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	480 x 480 x 260mm