

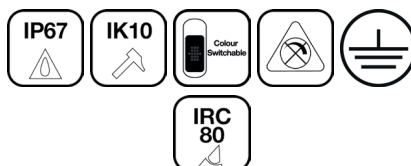


**ADES™**

**SPOT ENCASTRÉ DE SOL FIXE SYMÉTRIQUE EN FONTE D'ALUMINIUM Ø150XH.115MM 10W 3000K IP67  
IK10 900LM ANGLE 24° IRC80 SDCM<6 NON GRADABLE NOIR**

- Encastré de sol modulaire d'extérieur COB IP67 fixe symétrique pour les environnements tertiaires extérieurs et publics exigeants.
- Corps en fonte d'aluminium et collerette en inox 316L (visserie inox A4) et diffuseur verre clair marchant et roulant (1500Kg) avec protection brouillard salin.
- Livré avec câble d'1mètre (VDE H05RN-F 3G1.0) et un presse-étoupe (pas besoin d'ouvrir le luminaire).
- Température de fonctionnement : de -30 °C à +45 °C.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
<b>OD163020</b>	Non gradable	3000K	10W	1050lm	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.

# ADES™

## SPOT ENCASTRÉ DE SOL FIXE SYMÉTRIQUE EN FONTE D'ALUMINIUM Ø150XH.115MM 10W 3000K IP67 IK10 900LM ANGLE 24° 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: 135mm - max: 145mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Utilisation	Extérieure
Matière	Aluminium, Acier
Matière du diffuseur	PC
Accessoires disponibles	N/A

### Caractéristiques techniques

Puissance	10W
Tension	100-277Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>50.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 30.000h L80 B20
Classe énergétique	G
Courant d'appel	7A

### Caractéristiques photométriques

Lumens	1050lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 100lm/W
Température de couleur	3000K
Type de blanc	Blanc Chaud
Angle de faisceau	15°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

### Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640163020
Masse du produit	1340g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø150 x 120mm
Profondeur d'encastrement	125mm
Masse brute	1450g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	165 x 165 x 120mm
Quantité du carton de livraison	8 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	520 x 355 x 265mm