



## SpryteCS™

### SPOT ENCASTRÉ LED FIXE IP44 RE2020 6W À COULEUR COMMUTABLE 2700K/3200K/4000K ET GRADABLE

- Encastré LED IP44, en polycarbonate à couleur commutable, avec driver LED gradable Triac intégré et non recouvrable. Convient aux installations dans des plenums étroits.
- Les versions fixes et basculantes offrent le meilleur rapport qualité-prix et sont idéales pour remplacer les lampes GU10 dans les espaces restreints (hauteur de 56mm).
- La conception de la lentille LED Dichroïque avec un angle de 60° imite l'apparence des lampes halogènes et fournit une distribution lumineuse contrôlée et uniforme avec un minimum d'éblouissement.
- Classe II et étanchéité à l'air testée pour répondre aux exigences les plus récentes de la réglementation en matière de construction (RE2020).
- Pré-câblé avec un câble 2 brins de 500mm pour une installation rapide et sans outil.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
<b>DL149963</b>	Gradable	2700 / 3200 / 4000K	6W	550-600lm	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.

## SpryteCS™

### SPOT ENCASTRÉ LED FIXE IP44 RE2020 6W À COULEUR COMMUTABLE 2700K/3200K/4000K ET GRADABLE

#### Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP44
Indice IK	N/A
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Type de montage	Encastré
Dimensions d'encastrement	60mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	PC
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	N/A

#### Caractéristiques techniques

Puissance	6W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	Non
Facteur de puissance	>0.7
Nombre de cycles ON/OFF	>12.500
Durée de vie	25.000h L70 B50
Culot	N/A
Classe énergétique	F
Recouvrable d'isolant thermique	Non
Courant d'appel	3A

#### Caractéristiques photométriques

Lumens	550 / 600 / 600lm
Lumens utiles	435 / 470 / 460lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 100lm/W
Température de couleur	2700 / 3200 / 4000K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<6
Angle de faisceau	60°
IRC	>80
Type de variation	Gradable
Distribution	Directe

#### Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640149963
Masse du produit	97g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø78 x 56mm
Profondeur d'encastrement	53mm
Masse brute	126g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	83 x 80 x 75mm
Quantité du carton de livraison	40 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	455 x 370 x 210mm

