



FILO™

SUSPENSION EN FONTE D'ALUMINIUM Ø80XH130MM 10W 3000K 900LM 36° IP20 NOIR

- Luminaire suspendu en aluminium au design épuré, idéal pour les espaces architecturaux, résidentiels ou tertiaires haut de gamme.
- Suspension COB livrée avec un réflecteur en aluminium de 24°. Autres angles de diffusion disponibles sur demande.
- Équipé d'un driver Triac dimmable intégré garantissant un fonctionnement sans scintillement.
- Fourni avec une patère en saillie incluant un connecteur 3 pôles pour une installation simple et sécurisée.
- Câble de fixation textile de 1080 mm réglable.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	UGR	IRC
DL163334	Non gradable	3000K	10W	1100lm	110lm/W	19	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.

FILO™

SUSPENSION EN FONTE D'ALUMINIUM Ø80XH130MM 10W 3000K 900LM 36° IP20 NOIR

Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP20
Test du fil incandescent	650°
Indice IK	IK02
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Type de montage	Suspension
Dimensions d'encastrement	min: N/A mm - max: mm
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium
Matière du diffuseur	PC
Accessoires disponibles	N/A

Caractéristiques photométriques	
Lumens	1100lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 110lm/W
Température de couleur	3000K
Type de blanc	Blanc Chaud
SDCM	<4
Angle de faisceau	36°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Caractéristiques techniques	
Puissance	10W
Tension	200-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	NON
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>100.000
Durée de vie	60.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Courant d'appel	6.8A/35.4us

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640163334
Masse du produit	750g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø80 x 130mm
Masse brute	850g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	87 x 87 x 145mm
Quantité du carton de livraison	24 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	480 x 360 x 415mm