

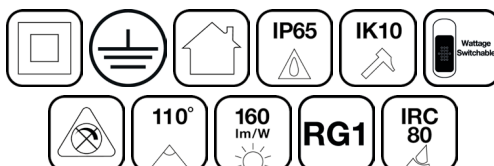


CosmosEcoWS™

SUSPENSION INDUSTRIELLE LED IP65 À PUISSANCE COMMUTABLE 80W/120W/150W, 4000K

- Suspension industrielle IK10 IP65 résistante aux chocs et de grande puissance, avec une efficacité supérieure (160lm/W).
- Equipée d'une lentille 110° en standard. Des réflecteurs aluminium et acrylique sont disponibles en accessoires.
- Convient à une température de travail ambiante de -25° à +35°.
- Driver LED non-gradable, pré-câblé avec câble de 1500mm et câble de sécurité de 800mm.

Code	Version	Couleur	Puissance	IRC
HB159139	Non gradable	4000K	80 / 120 / 150W	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.

CosmosEcoWS™

SUSPENSION INDUSTRIELLE LED IP65 À PUISSANCE COMMUTABLE 80W/120W/150W, 4000K

Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP65
Indice IK	IK10
Température d'utilisation	-25°C / +35°C
Ajustement positionnel	Fixe
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Utilisation	Intérieure
Matière	Aluminium
Matière du diffuseur	PC
Accessoires disponibles	· HB159344 - Réflecteur Alu · HB159351 - Réflecteur PC

Caractéristiques techniques

Puissance	80 / 120 / 150W
Tension	220-Vac
Driver interchangeable	NON
Facteur de puissance	>0.95
Durée de vie	100.000h L70 B50 100.000h L70 B50
Classe énergétique	B
Recouvrable d'isolant thermique	N/A

Caractéristiques photométriques

Lumens	80W 13200lm 120W 16500lm 150W 24750lm
Température de couleur	4000K
SDCM	<6
Angle de faisceau	110°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640159139
Masse du produit	1700g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø250 x 110mm
Masse brute	2300g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	135 x 275 x 275mm
Quantité du carton de livraison	0 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	0 x 0 x 0mm

