

LITED



Fiche technique ABISKO

ABI12-004

suspension ABISKO 178mm bois 3000K 12W 38°
DALI

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	1050lm
Puissance	12W
Efficacité lumineuse	88lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	38°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	<20
IRC	90
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques

Dimension 178x178x125mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) 1,3Kg

Matière du boîtier Bois chêne

Couleur du boîtier bois

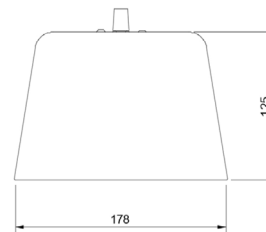
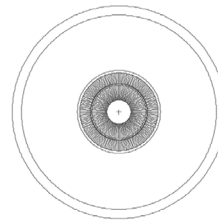
Matière de l'optique Polycarbonate

Aspect réflecteur 38°

Type de montage suspendu

Filins de sécurité /

Longueur de filin 1,2m



Informations optiques

Type de source LED

Nombre de sources 1

Classe RG /

Caractéristiques électriques

Gestion DALI

Plage de gradation 1%-100%

Tension - Fréquence d'entrée 220-240V~ 50/60Hz

Courant par défaut /

Connectique secteur /

Facteur de puissance >0,90

THD <20%

Ripple /

Tension d'isolement (entre L - N) /

Tension d'isolement (entre L/N - T) /

Surtension côté sortie (réf: T) /

Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP20

Protection contre les chocs mécaniques IK02

CEE non

Essai au fil incandescent 650°C

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 60000h L80B10

Température de stockage /

Température d'usage 0°C ~ +35°C

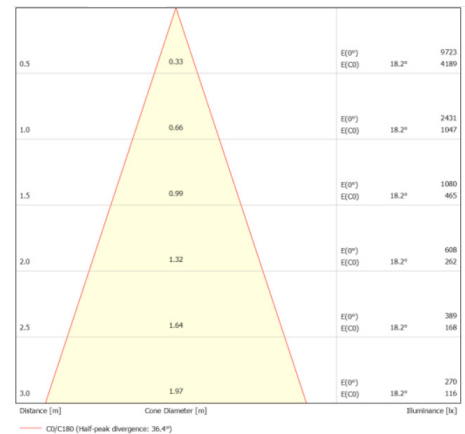
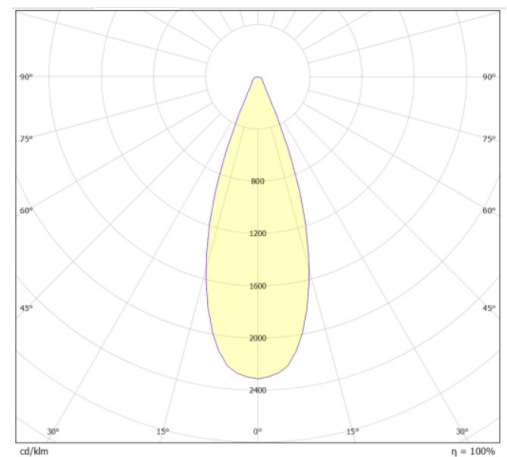
Informations logistiques

Conditionnement par carton /

Dimension carton xxmm

Poids net (carton) /Kg

Code barre produit (EAN) 3665207067576



Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
/	/	/	/	/	/	/	/