





Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	975lm
Puissance	12W
Efficacité lumineuse	81lm/W
Température de couleur	2700K
Optique	38°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	1
IRC	90
Macadam	<3
Garantie	5 ans

ABI12-003

suspension ABISKO 178mm bois 2700K 12W 38° DALI



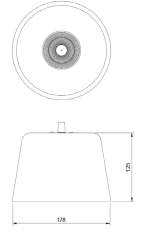






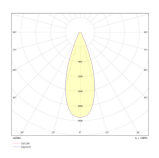
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informad'exemple et peuvent différer de l'original.

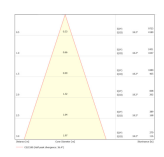
Données mécaniques



Dimension	178x178x125mm
Diamètre	178mm
Percement	1
Orientable	1
Poids (luminaire)	1,3Kg
Matière du boitier	Bois chêne
Couleur du boitier	bois
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	38°
Type de montage	suspendu
Connexion d'entrée électrique	1
Filins de sécurité	1
Longueur de filin	1,5m

Informations optiques





Type de source	LED
Nombre de sources	1
Courant source	/mA
Tension nominale	/V=
UGR	1
Indice de rendu des couleurs	90
Macadam	<3

Normes de la source lumineuse







Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	IKO2
CEE	
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	60000h L80B10
Température de stockage	I
Température d'usage	-0? ~35?
Classe électrique	I
Classe énergétique	1



Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	1
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	1

Données électriques

Caractéristiques électriques

Gestion	DALI
Plage de gradation	1%-100%
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Connectique secteur	1
Courant d'appel & temporalité	11
Rendement	1
Facteur de puissance	>0,90
THD	<20%
Ripple	1
Tension d'isolement (entre L – N)	1
tension d'isolement (entre L/N – T)	1
Surtension côté sortie (réf: T)	1

Dimensionnement disjoncteur

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