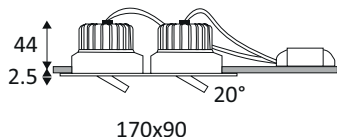


DO18205

AL2014 SDX 2x9W 2x900Lm 3000K 38° DIM



Spot encastré rectangulaire orientable.  
Fixation par ressorts.  
Double bornier automatique.  
Convertisseur dimmable déporté fourni.  
Compatible avec variateur début et fin de phase.

WEB

GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC001744
Garantie	5 ans
Durée de vie	L70B50 - 50.000h
Matière corps	Fonte d'aluminium
Couleur	Noir mat
Longueur	170 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	46,5 mm
Poids net	0,57 kg

PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Angle d'inclinaison	20°
IP (indice de protection)	IP23
IK (résistance mécanique)	IK02
Anti-vandalisme	Non
Test au fil incandescent	650°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

## DO18205

## AL2014 SDX 2x9W 2x900Lm 3000K 38° DIM

### OPTIQUE

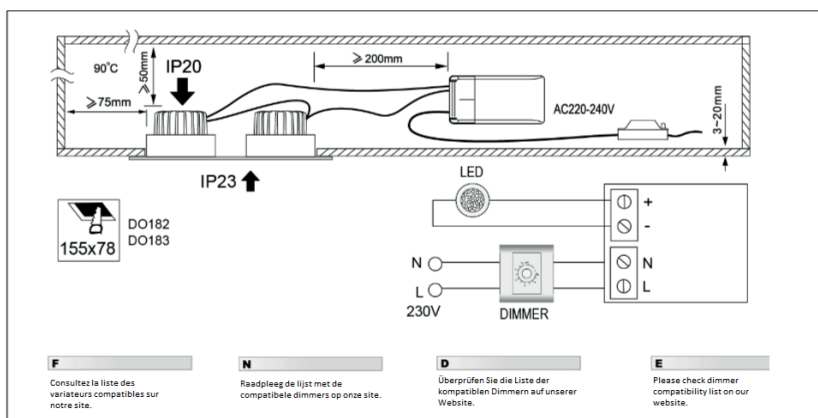
Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Angle de rayonnement	38 °
Température de couleur	3000K
Température de couleur réglable	
Flux lumineux source	2x900 lm
Flux lumineux luminaire	1570 lm lm
Efficacité lumineuse luminaire	87,22 lm/W

### ÉLECTRIQUE

Puissance source(s)	2x9 W W
Puissance lumineuse	18 W W
Convertisseur inclus	Convertisseur classe II inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
Courant/tension de sortie du convertisseur inclus	500mA DC
AC/DC	AC 230V - DC 500mA 36V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	Oui
Type de variation	Compatible avec variateur début et fin de phase

### INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en intérieur uniquement
Bornier automatique	Double
Longueur d'encastrement	155 mm
Largeur d'encastrement	78 mm
Recouvrable par un isolant	Le produit ne peut pas être recouvert après montage, même par un isolant.



### EMBALLAGE

Code EAN	5411373326157
----------	---------------