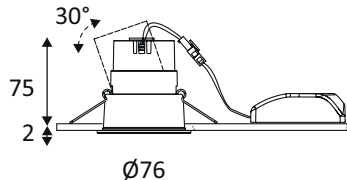


DO501WW49

SILK RDX 6W 630Lm 3000K 36° DIM



Spot encastré rond orientable.
 Réflecteur basse luminance.
 Fixation par ressorts.
 Peut être recouvert par un isolant déroulé.
 Double bornier automatique.
 Convertisseur dimmable déporté fourni.
 Compatible avec variateur fin de phase.
 Baguette couvrant un diamètre de perçage de 90 à 120mm à commander séparément.

WEB



GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC001744
Garantie	5 ans
Durée de vie	L80B20 - 50.000h
Matière corps	Fonte d'aluminium
Couleur	Blanc mat - Champagne
Diamètre	76 mm
Hauteur	77 mm
Poids net	0,23 kg

PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Angle d'inclinaison	30°
Anti-vandalisme	Non
Test au fil incandescent	650°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

DO501WW49

SILK RDX 6W 630Lm 3000K 36° DIM

OPTIQUE

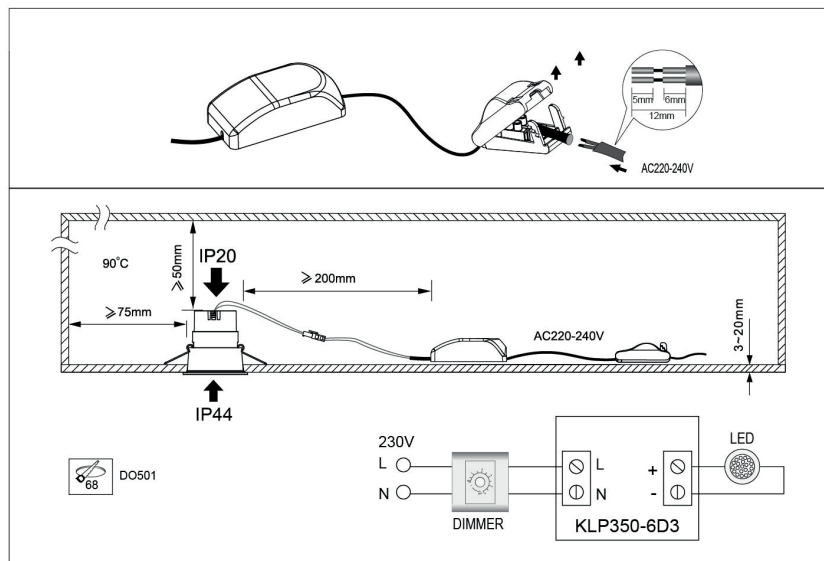
Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique structuré
Angle de rayonnement	36 °
Température de couleur	3000K
Température de couleur réglable	
Flux lumineux source	630 lm
Flux lumineux luminaire	510 lm lm
Efficacité lumineuse luminaire	85 lm/W
UGR (Unified Glare Ratio)	UGR inférieur à 19

ÉLECTRIQUE

Puissance luminaire	6 W W
Convertisseur inclus	Convertisseur inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
Courant/tension de sortie du convertisseur inclus	350mA DC
AC/DC	AC 230V - DC 350mA 18V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	Oui
Type de variation	Compatible avec variateur fin de phase

INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en intérieur uniquement
Bornier automatique	Double
Diamètre d'encastrement	68 mm
Profondeur d'encastrement	75 mm
Recouvrable par un isolant	Le produit peut être recouvert après montage par un isolant déroulé.



EMBALLAGE

Code EAN

5411373363367