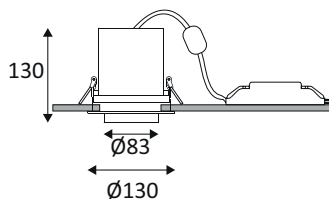


DO54330

KARL 2 RDX 26W 2750Lm 38° DIM



Spot semi-encastré rond orientable 3 en 1.
3000K, 3500K ou 4000K au choix via un interrupteur à l'arrière du luminaire.
Fixation par ressorts.
Convertisseur dimmable déporté fourni.
Compatible avec variateur fin de phase.

WEB



GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC001744
Garantie	5 ans
Durée de vie	L80B10 - 50.000h
Matière corps	Aluminium
Couleur	Blanc mat
Diamètre	130 mm
Hauteur	130 mm
Poids net	0,025 kg

PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Angle d'inclinaison	90°
Angle de rotation	355°
Anti-vandalisme	Non
Test au fil incandescent	850°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

DO54330

KARL 2 RDX 26W 2750Lm 38° DIM

OPTIQUE

Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique structuré
Angle de rayonnement	38 °
Température de couleur	Température de couleur à sélectionner 3000-3500-4000K
Température de couleur réglable	
	2750 lm
	2305 lm 2250 lm
Efficacité lumineuse lumineuse	86,54 lm/W
UGR (Unified Glare Ratio)	UGR inférieur à 19
SDCM (McAdam-Ellipse)	SDCM3

ÉLECTRIQUE

Puissance lumineuse	26 W W
Convertisseur inclus	Convertisseur inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
Courant/tension de sortie du convertisseur inclus	600mA DC
AC/DC	AC 230V - DC 600mA 36V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	Oui
Type de variation	Compatible avec variateur fin de phase

INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en intérieur uniquement
Diamètre d'encastrement	120 mm
Profondeur d'encastrement	110 mm
Recouvrable par un isolant	Le produit ne peut pas être recouvert après montage, même par un isolant.
Plage de température ambiante	-20°C ~ +45°C

EMBALLAGE

Code EAN	5411373369062
----------	---------------