

DO30330

AL1014 RDX 9W 1000Lm 4000K 60° IP44 DIM



Spot encastré rond orientable.
 Fixation par ressorts.
 Double bornier automatique.
 Convertisseur dimmable déporté fourni.
 Compatible avec variateur début et fin de phase.
 Bague couvrant un diamètre de perçage de 90 à 120mm à commander séparément.

WEB

GÉNÉRAL

Garantie	5 ans
Durée de vie	L70B50 - 50.000h
Matière corps	Fonte d'aluminium
Couleur	Blanc mat
Diamètre	82 mm
Hauteur	46,5 mm
Poids net	0,316 kg

PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Angle d'inclinaison	20°
Anti-vandalisme	Non
Test au fil incandescent	650°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

AL1014 RDX

DO30330

AL1014 RDX 9W 1000Lm 4000K 60° IP44 DIM

OPTIQUE

Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Angle de rayonnement	60 °
Température de couleur	4000K
Température de couleur réglable	
Flux lumineux source	1000 lm
Flux lumineux lumineux	850 lm lm
Efficacité lumineuse lumineuse	94,44 lm/W

ÉLECTRIQUE

Puissance lumineuse	9 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 18V
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
Diamètre d'encastrement	68 mm
Profondeur d'encastrement	60 mm
Recouvrable par un isolant	Le produit ne peut pas être recouvert après montage, même par un isolant.

EMBALLAGE

Code EAN	5411373332417
----------	---------------