

DO57505

ELENA M RDX 6W 460Lm 40° IP65 DIM



Spot encastré rond orientable.
 Réflecteur basse luminance.
 2700K, 3000K ou 4000K au choix via un interrupteur à l'arrière du luminaire.
 Fixation par ressorts.
 Peut être recouvert par un isolant déroulé ou soufflé, convertisseur compris.
 Convertisseur dimmable par coupure de phase déporté fourni.
 Convertisseur et source de remplacement disponibles séparément.

WEB

GÉNÉRAL

Garantie	5 ans
Durée de vie	L80B20 - 50.000h
Matière corps	Aluminium
Couleur	Noir mat
Longueur	62,5 mm
Largeur	62,5 mm
Diamètre	62,5 mm
Hauteur	61 mm
Poids net	0,18 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

DO57505

ELENA M RDX 6W 460Lm 40° IP65 DIM

OPTIQUE

Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique clair
Angle de rayonnement	40 °
Température de couleur	Température de couleur à sélectionner 2700-3000-4000K
Température de couleur réglable	
	460 lm
	355 lm 405 lm
Efficacité lumineuse lumineaire	67,5 lm/W
UGR (Unified Glare Ratio)	UGR inférieur à 19
SDCM (McAdam-Ellipse)	SDCM3

ÉLECTRIQUE

Puissance source(s)	4,5 W W
Puissance lumineaire	6 W W
Convertisseur inclus	Convertisseur classe II inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
Courant/tension de sortie du convertisseur inclus	250mA DC
AC/DC	AC 230V - DC 245mA 18V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	Oui
Type de variation	Dimmable coupure de phase
Taux de distorsion harmonique (THD)	35
Facteur de puissance λ	0,9

INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en intérieur uniquement
Bornier automatique	Double
Diamètre d'encastrement	55 mm
Profondeur d'encastrement	75 mm
Recouvrable par un isolant	Le produit peut être recouvert après montage par un isolant déroulé., Le produit peut être recouvert après montage par un isolant soufflé.
Plage de température ambiante	-20°C ~ +40°C

EMBALLAGE

Code EAN	5411373379344
----------	---------------