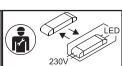
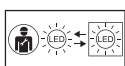
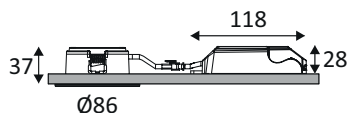


DO55121

BORA RD EVO 7W 800Lm 60° IP65 DIM



Spot encastré rond fixe 4 en 1.
 2700K, 3000K, 4000K ou 6000K au choix via un interrupteur sur le convertisseur.
 Fixation par ressorts.
 Peut être recouvert par un isolant déroulé ou soufflé, convertisseur compris.
 Double bornier automatique.
 Convertisseur dimmable déporté fourni.
 Compatible avec variateur fin de phase.
 Convertisseur ou source de remplacement disponibles séparément.

WEB



GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC001744
Garantie	5 ans
Durée de vie	L70B50 - 50.000h
Matière corps	Aluminium + Composite
Couleur	Nickel satiné
Diamètre	86 mm
Hauteur	40 mm
Poids net	0,21 kg

PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Anti-vandalisme	Non
Test au fil incandescent	850°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non

DO55121

BORA RD EVO 7W 800Lm 60° IP65 DIM

OPTIQUE

Emission lumineuse

Distribution lumineuse

Diffuseur Plastique structuré

Angle de rayonnement 60°

Température de couleur Température de couleur à sélectionner 2700-3000-4000-6000K

Température de couleur réglable

800 lm

660 lm 720 lm 690 lm

Efficacité lumineuse lumineaire 102,86 lm/W

UGR (Unified Glare Ratio) UGR inférieur à 29

ÉLECTRIQUE

Puissance source(s) 5,2 W W

Puissance lumineaire 7 W W

Convertisseur inclus Convertisseur classe II inclus

Courant/tension d'alimentation 230V AC - 50Hz

Courant/tension de sortie du convertisseur inclus 190mA DC

AC/DC AC 230V - DC 190mA 27V

Fréquence du réseau Non

Dimmable Oui

Type de variation Compatible avec variateur fin de phase

INSTALLATION

Lieu de montage

Bornier automatique Double

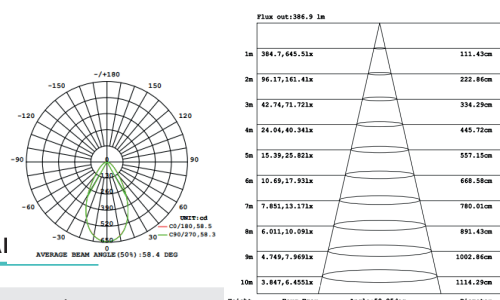
Diamètre d'encastrement 68 mm

Profondeur d'encastrement 50 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.

EMBALLAGE

Code EAN 5411373372680



Usage en intérieur uniquement

