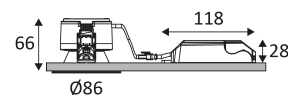


BORA RDH EVO

RE
2020


- Spot encastré rond fixe 4 en 1.
 - 2700K, 3000K, 4000K ou 6000K au choix via un interrupteur sur le convertisseur.
 - Réflecteur basse luminance.
 - 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.
 - Driver ou source de remplacement disponibles séparément.
- Ce produit contient 1 source(s) lumineuse(s) d'efficacité énergétique E.



CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
DO55305	NOIR MAT	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 190mA 27V	7W	2700-3000-4000-6000K	800 Lm (4000K)	565 Lm (4000K)
DO55344	NOIR MAT - LAITON MAT	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 190mA 27V	7W	2700-3000-4000-6000K	800 Lm (4000K)	615 Lm (4000K)
DO55317	NOIR MAT - ARGENT	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 190mA 27V	7W	2700-3000-4000-6000K	800 Lm (4000K)	645 Lm (4000K)
DO55330	BLANC MAT	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 190mA 27V	7W	2700-3000-4000-6000K	800 Lm (4000K)	665 Lm (4000K)
DO55348	BLANC MAT - LAITON MAT	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 190mA 27V	7W	2700-3000-4000-6000K	800 Lm (4000K)	640 Lm (4000K)
DO55353	BLANC MAT - ARGENT	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 190mA 27V	7W	2700-3000-4000-6000K	800 Lm (4000K)	640 Lm (4000K)



NOIR MAT



NOIR MAT - LAITON MAT



NOIR MAT - ARGENT



BLANC MAT



BLANC MAT - LAITON MAT



BLANC MAT - ARGENT

ACCESSOIRES
DESCRIPTION
LP551 SOURCE LED 5,2W 800Lm 60°

CD553 DRIVER 7W 190mA CC DIM


Montage au plafond en encastré uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Etanchéité aux poussières. Protection contre les jets d'eau.



Protection contre une énergie de choc de 2 Joules.



Produit alimenté sous une très basse tension de sécurité (T.B.T.S) qui n'excède pas 50V (valeur efficace en courant alternatif).



Diamètre de percement pour insérer le luminaire. (68mm)



Hauteur de faux-plafond minimum pour y inclure le luminaire. (66mm)



Faisceau 60°.



Homologation CE.



CRI
>80 Indice de rendu des couleurs >80.


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


LED
L70B50
50.000h "Durée de vie" des moteurs de lumière.


RG1 Risque photobiologique RG1

RE
2020 Conforme à la réglementation thermique en vigueur (France).

850° Testé à 850°.

 Le produit peut être recouvert après montage par un isolant déroulé.


 Le produit peut être recouvert après montage par un isolant déroulé ou soufflé.


 Alimentation classe II incluse.

190
mA A connecter à une alimentation Led en courant constant de 190mA DC.


DIM Le produit est dimmable.

5 Garantie 5 ans.

 Courbe photométrique disponible sur le site web: www.indigo-lighting.com

 Driver ou source de remplacement disponibles séparément.

 Driver remplaçable par un électricien.

 LED remplaçable par un électricien.