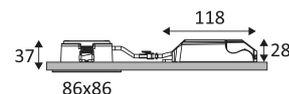


BORA SD EVO

RE
2020


- Spot encastré carré 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.
- 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 |
|---------|---------------|-------------|---------|--------------|-----|----------------------|----------------|----------------|
| DO55405 | NOIR MAT | ALU.+COMPOS | AC 230V | DC 190mA 27V | 7W | 2700-3000-4000-6000K | 800 Lm (4000K) | 720 Lm (4000K) |
| DO55421 | NICKEL SATINE | ALU.+COMPOS | AC 230V | DC 190mA 27V | 7W | 2700-3000-4000-6000K | 800 Lm (4000K) | 720 Lm (4000K) |
| DO55430 | BLANC MAT | ALU.+COMPOS | AC 230V | DC 190mA 27V | 7W | 2700-3000-4000-6000K | 800 Lm (4000K) | 720 Lm (4000K) |



NOIR MAT



NICKEL SATINE



BLANC MAT

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. (50mm)



Faisceau 60°.



Homologation CE.



Indice de rendu des couleurs >80.



Température de couleur à sélectionner.



"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.



Le produit est dimmable.

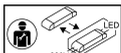
5 Garantie 5 ans.



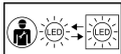
Courbe photométrique disponible sur le site web: www.indigo-lighting.com



Driver ou source de remplacement disponibles séparément.



Driver remplaçable par un électricien.



LED remplaçable par un électricien.