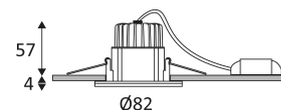


LARY RD

- Spot encastré rond fixe.
- Fixation par ressorts.
- Double bornier automatique.
- Convertisseur dimmable déporté fourni.
- Compatible avec variateur début et fin de phase.
- En option, convertisseur dimmable DALI CD116 à commander 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 |
|-----------|---------------|-------------------|---------|--------------|-----|--------|-----------|--------------|
| DO442WW05 | NOIR MAT | FONTE D'ALUMINIUM | AC 230V | DC 500mA 18V | 9W | 3000K | 1050 Lm | 765 Lm |
| DO442WW21 | NICKEL SATINE | FONTE D'ALUMINIUM | AC 230V | DC 500mA 18V | 9W | 3000K | 1050 Lm | 910 Lm |
| DO442WW30 | BLANC MAT | FONTE D'ALUMINIUM | AC 230V | DC 500mA 18V | 9W | 3000K | 1050 Lm | 910 Lm |
| DO442NW05 | NOIR MAT | FONTE D'ALUMINIUM | AC 230V | DC 500mA 18V | 9W | 4000K | 1100 Lm | 805 Lm |
| DO442NW21 | NICKEL SATINE | FONTE D'ALUMINIUM | AC 230V | DC 500mA 18V | 9W | 4000K | 1100 Lm | 955 Lm |
| DO442NW30 | BLANC MAT | FONTE D'ALUMINIUM | AC 230V | DC 500mA 18V | 9W | 4000K | 1100 Lm | 955 Lm |



NOIR MAT



NICKEL SATINE



BLANC MAT

| CODE | Watt Max | PRI | SEC | INPUTS | OUTPUTS | Max Case T° | Max Amb. T° |
|-------|----------|---------|----------|--------|---------|-------------|-------------|
| CD116 | 3-18W | AC 230V | DC 500mA | 1 | 1 | 80°C | 50°C |



Montage au plafond en encastré uniquement.



Usage intérieur uniquement.



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



Résistance : 0,23 Joule.



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



Hauteur de faux-plafond minimum pour y inclure le luminaire. (60mm)



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



Faisceau 38°.



Homologation CE.



IRC>80



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



UGR inférieure à 19.



RG1.





Conforme à la réglementation thermique en vigueur. (France)



Testé à 650°.



Le produit ne peut pas être recouvert après montage, même par un isolant.



Alimentation classe II incluse.



A connecter à une alimentation Led en courant constant de 500mA DC.



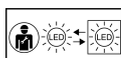
Le produit est dimmable.



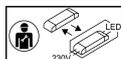
Garantie 5 ans.



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



LED remplaçable par un électricien.



Driver remplaçable par un électricien.