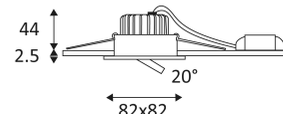


AL1014 SDX

- Downlight encastré carré orientable.
- 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.



CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	FLUX UTILE	LUMEN
DO16205	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	785 Lm	820 Lm
DO16225	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	785 Lm	820 Lm
DO16230	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	785 Lm	820 Lm
DO16305	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K		860 Lm
DO16325	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K		860 Lm
DO16330	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K		860 Lm



NOIR MAT



ALUMINIUM



BLANC MAT

ALIMENTATION	Watt Max	PRI	SEC	INPUTS	OUTPUTS	Max Case T°	Max Amb. T°
CD116	3-18W	AC 230V	DC 500mA	1	1	75°C	50°C



Montage au plafond en encastré uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Protection contre la pénétration des corps solides supérieurs à 1mm. Protection contre les projections d'eau.



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. (60mm)



Orientation vertical possible du luminaire pour un maximum de 20°.



Faisceau 38°.



Homologation CE.



IRC>80



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



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





Ne pas fixer le faisceau lumineux, au risque d'abîmer les yeux.



Alimentation classe II incluse.



Le produit est dimmable avec la majorité des dimmers. Vérifiez la compatibilité avec l'installation.



Garantie 5 ans.



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