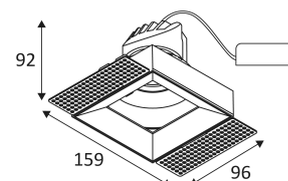


LENA POWER TRIMLESS

- Downlight encastré carré orientable.
- Réflecteur basse luminance.
- Sans bords apparents (enduit de finition à réaliser).
- Convertisseur dimmable déporté fourni.



CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
DIMMABLE COUPURE DE PHASE									
DO406SW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	784 Lm	15°
DO406SW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	784 Lm	15°
DO406WW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	941 Lm	15°
DO406WW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	941 Lm	15°
DO406NW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	993 Lm	15°
DO406NW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	993 Lm	15°
DO405SW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	688 Lm	30°
DO405SW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	688 Lm	30°
DO405WW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	862 Lm	30°
DO405WW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	862 Lm	30°
DO405NW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	887 Lm	30°
DO405NW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	887 Lm	30°
DO404SW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	807 Lm	50°
DO404SW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	807 Lm	50°
DO404WW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	996 Lm	50°
DO404WW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	996 Lm	50°
DO404NW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1010 Lm	50°
DO404NW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1010 Lm	50°

CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
DIMMABLE DALI									
DO406SW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	784 Lm	15°
DO406SW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	784 Lm	15°
DO406WW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	941 Lm	15°
DO406WW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	941 Lm	15°
DO406NW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	993 Lm	15°
DO406NW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	993 Lm	15°
DO405SW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	688 Lm	30°
DO405SW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	688 Lm	30°
DO405WW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	862 Lm	30°
DO405WW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	862 Lm	30°
DO405NW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	887 Lm	30°
DO405NW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	887 Lm	30°
DO404SW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	807 Lm	50°
DO404SW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	807 Lm	50°
DO404WW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	996 Lm	50°
DO404WW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	996 Lm	50°
DO404NW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1010 Lm	50°
DO404NW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1010 Lm	50°



NOIR MAT

BLANC MAT



Montage au plafond en encastré uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Protection contre les pénétrations des corps solides supérieurs à 12mm. Protection contre les chutes verticales de gouttes d'eau avec angle d'inclinaison de max. 60°.



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).



Percement rectangulaire pour l'insertion du luminaire. La longueur et la largeur à respecter sont citées dans la fiche technique ou le manuel de montage.(104x97mm)



Orientation verticale possible du luminaire pour un maximum de 30°.



Orientation horizontale possible du luminaire pour un maximum de 355°.



Homologation CE.



IRC>90



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



UGR inférieur à 19.



RG1.



Testé à 850°.



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



Alimentation incluse.



A connecter à une alimentation Led en courant constant de 350mA DC.



Dimmable.



Garantie 5 ans.



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