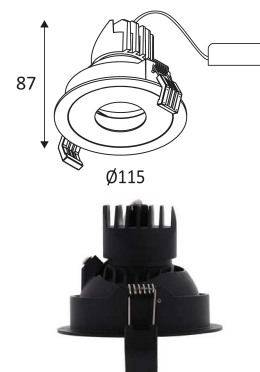


DUCA POWER

- Downlight encastré rond orientable.
- Réflecteur basse luminance.
- Anneau réducteur de faisceau.
- Fixation par ressorts.
- Convertisseur dimmable déporté fourni.



CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
DIMMABLE COUPURE DE PHASE									
DO394SW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	632 Lm	15°
DO394SW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	632 Lm	15°
DO394WW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	752 Lm	15°
DO394WW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	752 Lm	15°
DO394NW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	768 Lm	15°
DO394NW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	768 Lm	15°
DO393SW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	534 Lm	30°
DO393SW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	534 Lm	30°
DO393WW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	646 Lm	30°
DO393WW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	646 Lm	30°
DO393NW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	657 Lm	30°
DO393NW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	657 Lm	30°
DO392SW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	706 Lm	50°
DO392SW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	706 Lm	50°
DO392WW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	868 Lm	50°
DO392WW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	868 Lm	50°
DO392NW05	■ NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	890 Lm	50°
DO392NW30	■ BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	890 Lm	50°

CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
DIMMABLE DALI									
DO394SW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	632 Lm	15°
DO394SW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	632 Lm	15°
DO394WW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	752 Lm	15°
DO394WW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	752 Lm	15°
DO394NW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	768 Lm	15°
DO394NW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	768 Lm	15°
DO393SW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	534 Lm	30°
DO393SW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	534 Lm	30°
DO393WW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	646 Lm	30°
DO393WW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	646 Lm	30°
DO393NW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	657 Lm	30°
DO393NW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	657 Lm	30°
DO392SW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	706 Lm	50°
DO392SW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	706 Lm	50°
DO392WW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	868 Lm	50°
DO392WW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	868 Lm	50°
DO392NW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	890 Lm	50°
DO392NW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	890 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).



Diamètre de percement pour insérer le luminaire. (100mm)



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