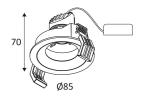
DOWNLIGHTS ARCHITECTURAUX



GARI

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







CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
			DIMI	MABLE COUPURE	DE PHASE				
DO378SW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	2700K	680 Lm	408 Lm	24°
DO378SW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	2700K	680 Lm	408 Lm	24°
DO378WW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	3000K	700 Lm	420 Lm	24°
DO378WW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	3000K	700 Lm	420 Lm	24°
DO378NW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	4000K	720 Lm	469 Lm	24°
DO378NW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	4000K	720 Lm	469 Lm	24°
DO377SW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	2700K	680 Lm	423 Lm	36°
DO377SW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	2700K	680 Lm	423 Lm	36°
DO377WW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	3000K	700 Lm	449 Lm	36°
DO377WW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	3000K	700 Lm	449 Lm	36°
DO377NW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	4000K	720 Lm	519 Lm	36°
DO377NW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	4000K	720 Lm	519 Lm	36°
				DIMMABLE D	ALI				
DO378SW05E	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	2700K	680 Lm	408 Lm	24°
DO378SW30E	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	2700K	680 Lm	408 Lm	24°
DO378WW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	3000K	700 Lm	420 Lm	24°
DO378WW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	3000K	700 Lm	420 Lm	24°
DO378NW05E	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	4000K	720 Lm	469 Lm	24°
DO378NW30E	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	4000K	720 Lm	469 Lm	24°
DO377SW05E	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	2700K	680 Lm	423 Lm	36°
DO377SW30E	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	2700K	680 Lm	423 Lm	36°
DO377WW05I	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	3000K	700 Lm	449 Lm	36°
DO377WW30I	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	3000K	700 Lm	449 Lm	36°
DO377NW05E	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	4000K	720 Lm	519 Lm	36°
O0377NW30E	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 700mA 9V	7W	4000K	720 Lm	519 Lm	36°

FICHE TECHNIQUE

DOWNLIGHTS ARCHITECTURAUX





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. (78mm)



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



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



Homologation CE.



IRC>90



LED "Durée de vie" des moteurs de lumière.



UGR 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 700mA DC.



Dimmable.



Garantie 5 ans.



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