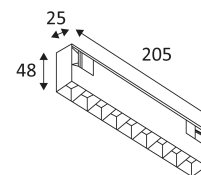


BERN

- Luminaire pour éclairage d'accentuation pour rail 48V.



BERN		MATIÈRE	LED	T°	α	Flux nominal	System lumen	
NON DIMMABLE								
TR281WW05	NEW	NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	3000K	12°	1030 Lm	832 Lm
TR281NW05	NEW	NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	4000K	12°	1270 Lm	878 Lm
TR280WW05	NEW	NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	3000K	24°	1030 Lm	865 Lm
TR280NW05	NEW	NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	4000K	24°	1270 Lm	941 Lm
TR279WW05	NEW	NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	3000K	36°	1030 Lm	849 Lm
TR279NW05	NEW	NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	4000K	36°	1270 Lm	939 Lm
DIMMABLE DALI								
TR281WW05DA		NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	3000K	12°	1030 Lm	832 Lm
TR281NW05DA		NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	4000K	12°	1270 Lm	878 Lm
TR280WW05DA		NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	3000K	24°	1030 Lm	865 Lm
TR280NW05DA		NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	4000K	24°	1270 Lm	941 Lm
TR279WW05DA		NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	3000K	36°	1030 Lm	849 Lm
TR279NW05DA		NOIR MAT	ALUMINIUM	12W	4000K	36°	1270 Lm	939 Lm



Montage au plafond uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Protection contre la pénétration de corps supérieurs à 12mm. Sans protection contre l'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).



Homologation CE.



IRC>80



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



UGR inférieur à 19.



RG1.



Testé à 650°.



A connecter à une alimentation Led en voltage constant de 48VDC.



Garantie 3 ans.



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