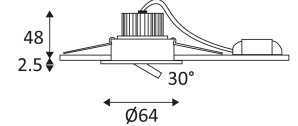


















TIPI-R1 LED

- Spot encastré rond orientable.
- Fonte d'aluminium.
- Fixation par ressorts.
- Faisceau 30°.
- Peut être recouvert par un isolant déroulé.
- Convertisseur non dimmable déporté fourni, peut être placé à max.10m de l'appareil.



CODE	COULEUR	AC/DC	LED	T° (K)	FLUX UTILE	LUMEN	α	IRC
DO104WW05	NOIR MAT	AC 230V/DC 350mA	3W	3000K	290 Lm	300 Lm	30°	>80
DO104WW25	ALUMINIUM	AC 230V/DC 350mA	3W	3000K	290 Lm	300 Lm	30°	>80
DO104WW30	BLANC MAT	AC 230V/DC 350mA	3W	3000K	290 Lm	300 Lm	30°	>80

-  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.
-  Luminaire 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. (55 mm)
-  Orientation verticale possible du luminaire pour un maximum de 30°.
-  Homologation CE.
-  Le produit peut être recouvert après montage par un isolant déroulé.
-  Montage sur surfaces inflammables.
-  Power LED's. Ne pas fixer le faisceau lumineux, au risque d'abîmer les yeux.
-  Alimentation incluse.
-  A connecter à une alimentation Led en courant constant de 350mA DC.
-  Garantie 5 ans.
-  Courbe photométrique disponible sur le site web.

