

## Spot LED Teco KALA 10W 100x103 32° 3000K Ra90 Dim Noir

Référence interne: TLC110WB32X1



- Luminaire d'une longueur totale de 101mm et de diamètre de 105mm, composé comme suit:
  - D'une embase cylindrique fixe réalisée au départ d'un extrudé d'aluminium de 3mm d'épaisseur, peinture époxy blanc ou noir structuré (au choix). Cette embase cylindrique de 50,5mm de hauteur et de 105mm de diamètre comprend:

- ° une plaque de fixation d'une forme particulière, amovible, réalisée en acier 14/10 d'épaisseur comprenant le bornier de terre, deux oblongs permettant de fixer le luminaire sur le support (mural ou plafond).

- ° un driver dimmable par phase, d'un connecteur type push-in à 2x2 entrées.

- D'une tête cylindrique de 50,5mm de hauteur et de 105mm de diamètre, orientable sur le plan horizontal sur 355° et inclinable sur 90°.

- ° Driver de 10W intégré dimmable par phase :  
PRI : 220-240VAC  
SEC : CC 500mA.

## Caractéristiques

Hauteur	100 mm	Puissance	10 W
Couleur	Noir	IP	20
Gamme	KALA	Dimming	Phase
mA CC	500mA	Lumen	750 lm
Kelvin	3000	IRC (Ra)	> 90
Angle	32 °	Diam. extérieur	103 mm

