



STAN est une série de luminaires d'intérieur. Il émet une lumière uniforme et permet d'orienter le faisceau lumineux grâce au système articulé. Ce projecteur blanc émet une lumière chaude de 3000K. Il est fabriqué en aluminium et possède un diffuseur en polycarbonate transparent.



Caractéristiques générales

Fixation	Plafond, Mur
Genre	I
IP	20
Tension	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Degrés d'orientation verticale vers le haut	↻ 45°
Degrés d'orientation verticale vers le bas	↻ 45°
Degrés d'orientation horizontale	↻ 355°
Puissance Max.	12W

Matériel

Corps/Structure	Acier
-----------------	-------

Finitions

Corps/Structure	Blanc Mat
-----------------	-----------

Caractéristiques de l'éclairage

Source lumineuse incluse	Oui
Source de lumière	COB LED
Source lumineuse à intensité variable	Non
Temperature	3000K
Température de couleur réglable	Non
Lumens	942lm
CRI	≥90
Orientation de la lumière	Éclairage d'accentuation
Classification énergétique	F



Équipement électrique

Driver inclus	Oui
---------------	-----

