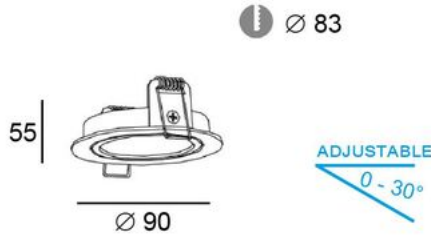
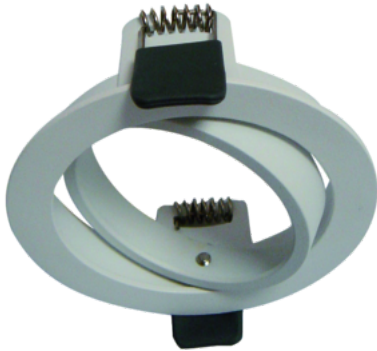


TERZO LIGHT | Top Spot RA

V4219601


IP20	I	CE
------	---	----



Description du produit

Cadre de spot orientable.

Données techniques générales

Matériel de fabrication :	corps en Aluminium
Couleur de finition :	Noir
Type de diffuseur :	
Fixation :	 plafond
Indice de protection IP :	IP20
Indice de résistance aux chocs :	
Température de référence :	25°C
Température ambiante d'exercice :	-20°C > +50°C
Durée de vie minimum du luminaire Ta 40°C :	50.000hrs (L70 B50)
Poids (Kg) :	0.10 Kg
Classe énergétique EC :	F
Pays d'origine :	fabriqué en Chine

Standards et Directives

Garantie :	2 années
Certification produit :	CE

Accessoires disponibles

Données techniques source lumineuse

Nombre de sources lumineuses :	1
Type de source lumineuse :	Led Module
Puissance maximale totale :	15 W
Température de couleur :	3000 K
Indice de rendu de couleur :	CRI>80
Flux lumineux source (lumens) :	1397 lm
Rendement lumineux source :	93 lm/W
MacAdam step :	3
Angle de diffusion °FWHM :	36°
Eclairage :	direct

Données électriques

Classe électrique :	I
Voltage / Current :	
Graduable :	

Disponible sur demande

TERZO LIGHT | Top Spot RA

V4219601

IP20

Classe
I



Autres photos

