

> SPOT

Catégorie

Les terminaisons pour fibres optiques LUXERI offrent des garanties de qualité professionnelle pour l'ensemble de vos projets d'éclairage.

Discrets, esthétiques, ils permettent de focaliser ou de diffuser la lumière.

Définition

Le spot « SPOT » est orientable, constitué d'une lentille polie. Grâce à sa partie orientable, il est un atout pour un éclairage directif.

Ce spot existe en plusieurs finitions :

NOIR : *SPS50AL25P0N*
BLANC : *SPS50AL25P0B*
DORE : *SPS50AL25P0D*
CHROME : *SPS50AL25P0C*



Caractéristiques techniques

DONNEES	SPS50AL25PXX
Focalisation (°)	14 à 18
Degré de liberté	60
Diamètre de perçage (mm)	44
Férule d'extrémité	M10x100
Divers	Encastrable avec un système de ressorts
Photométrie	2200 lux (18°) et 4900 lux (14°) à 50 cm Avec générateur 150 W HQI et une branche de 20 FOP Ø 1 mm
Dimensions	Terminal optique orientable en aluminium Ø 50 mm Orientation sur 45°

Remarques :

Laisser un espace libre de 90 mm derrière le spot afin de placer la fibre optique.
Encastrable dans une cloison de 10 mm maximum.

LUXERI est spécialisée depuis 20 ans dans la vente de produits à base de fibre optique plastique utilisée en transmissions de données et en éclairage. De l'étude de projets complexes à la vente de produits de qualité grâce à la fibre Toray®, **LUXERI** offre une large gamme de produits et de services à destination des professionnels et des entreprises.