

éclairage annulaire LED UV et IR, UV (375 nm), distance de travail 5 mm - 25 mm (optimale 10 mm)



- Eclairage annulaire UV et IR RL1-10 UV375
- UV (375 nm)
- distance de travail 5 mm - 25 mm (optimale 10 mm)
- réglage fin de la luminosité 0 - 100% avec fonction mémoire

N° d'article	WL62695
Fabricant	STARLIGHT
Fabricant Numéro d'article	100-010626
Informations sur le fabricant du GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de

Products for the electronic industry



apogée	25 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
spécification de la couleur du fabricant	titane
Couleur	titan
concret	aluminium anodisé
diamètre extérieur	44 mm
nombre de LED	16
Longueur de la ligne d'alimentation	0,85 m
Couleur claire	IR, UV
Longueur de câble	1,4 m
consommation d'énergie	4 W
Conforme aux normes ESD	non