

**Eclairage annulaire segmenté à LED, blanc naturel (4.000 K),
distance de travail 35 mm, diamètre de serrage max. 40 mm**



- réglage de la luminosité en continu de 0 à 100% (4 segments avec différents modes de rotation)
- Éclairage annulaire à segments RL40S-35 NW
- blanc naturel (4.000 K)
- Distance de travail 35 mm
- Diamètre de serrage max. 40 mm

Numéro d'article	WL62497
Fabricant	STARLIGHT
Numéro d'article du fabricant	100-012232
Données du fabricant du GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8

Products for the electronic industry



	DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de
Hauteur	25,1 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Matériel	aluminium anodisé
Batterie incluse	non
Source lumineuse	LED
Diamètre intérieur	30 mm
Diamètre extérieur	58 mm
Nombre de LED	8
Filetage interne	M30,5 x 0,5
Longueur du câble d'alimentation	0,85 m
Couleur de la lumière	blanc naturel
Longueur du câble	1,4 m
Consommation d'énergie	6 W
Conforme aux normes ESD	non