

## éclairage annulaire à LED segment, ambre (590 nm), diamètre de serrage max. 81 mm



- Eclairage annulaire à segment RL5-81-S40 A
- ambre (590 nm)
- diamètre de serrage max. 81 mm

Numéro d'article	WL62651
Fabricant	STARLIGHT
Numéro d'article du fabricant	100-011971
Données du fabricant du GPSR	STARLIGHT Opto-Electronics Flachslander Straße 8 DE-90431 Nürnberg www.starlight-sl.de
Hauteur	25,5 mm

Products for the electronic industry













Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Matériel	aluminium anodisé
Diamètre intérieur	81 mm
Diamètre extérieur	110 mm
Distance de travail (optimale)	75 mm
Nombre de LED	56
Distance de travail	50mm - 140mm
Filetage interne	M82 x 0,75
Longueur du câble d'alimentation	0,85 m
Couleur de la lumière	ambre
Longueur du câble	1,4 m
Consommation d'énergie	8 W
Conforme aux normes ESD	non







