

éclairage annulaire à LED segment, blanc naturel (5.600 K),  
diamètre de serrage max. 66 mm

---



- Eclairage annulaire à segment RL4-66-S40 NW
- blanc naturel (5.600 K)
- diamètre de serrage max. 66 mm

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL62498</b>
Fabricant	STARLIGHT
Numéro d'article du fabricant	100-011671
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	66 mm
Diamètre extérieur	99 mm
Distance de travail (optimale)	80 mm
Nombre de LED	48
Distance de travail	50mm - 150mm
Filetage interne	M67 x 0,75
Longueur du câble d'alimentation	0,85 m
Couleur de la lumière	blanc naturel
Longueur du câble	1,4 m
Consommation d'énergie	7 W
Conforme aux normes ESD	non