



SIO3 JR adatto per LES Ø19 mm in applicazioni stradali - SIO3 JR suitable for LES Ø19 mm for street lighting applications.
 SIO3 JR adatto per LES Ø23 mm in applicazioni high bay - SIO3 JR suitable for LES Ø23 mm for high bay applications.

	Article Articolo	SIO3 JR SILICONE
	COB	LC016 - LC019 - LC026 - LC033
	Description Descrizione	IESNA TYPE I
	Code Codice	468780182
	Polar distribution Distribuzione polare	
	Article Articolo	SIO3 JR SILICONE
	COB	LC016 - LC019 - LC026 - LC033
	Description Descrizione	IESNA TYPE II
	Code Codice	468780183
	Polar distribution Distribuzione polare	
	Article Articolo	SIO3 JR SILICONE
	COB	LC016 - LC019 - LC026 - LC033
	Description Descrizione	IESNA TYPE III
	Code Codice	468780184
	Polar distribution Distribuzione polare	

	Article Articolo	SIO3 JR SILICONE
	COB	LC016 - LC019 - LC026 - LC033 LC040 - LC060 - LC080
	Description Descrizione	IESNA TYPE V
	Code Codice	468780185
	Polar distribution Distribuzione polare	
	Article Articolo	SIO3 JR SILICONE
	COB	LC016 - LC019 - LC026 - LC033 LC040 - LC060 - LC080
	Description Descrizione	IESNA TYPE V SQUARE
	Code Codice	468780186
	Polar distribution Distribuzione polare	
	Article Articolo	SIO3 JR SILICONE
		LC016 - LC019 - LC026 - LC033
	Description Descrizione	ECE ME3a - IESNA TYPE II
	Code Codice	468780187
	Polar distribution Distribuzione polare	
	Article Articolo	SIO3 JR SILICONE
	COB	LC016 - LC019 - LC026 - LC033 LC040 - LC060 - LC080
	Description Descrizione	60° FWHM
	Code Codice	468780188
	Polar distribution Distribuzione polare	

	Article Articolo	SIO3 JR SILICONE
	COB	LC016 - LC019 - LC026 - LC033 LC040 - LC060 - LC080
	Description Descrizione	90° FWHM
	Code Codice	468780189
	Polar distribution Distribuzione polare	

	Code - Codice	Article - Articolo
	468780191	Fixing ring - PC HT clear -40...175°C Anello di fissaggio - PC trasparente
	468780191B	Fixing ring - PC HT Black -40...175°C Anello di fissaggio - PC nero
	468780191A	Fixing ring - PC aluminium Anello di fissaggio - PC alluminio

	Code - Codice	Article - Articolo
	468780192	SQUARE HOLDER SUPERFLAT compatible for COB 28x28 mm LC040-LC060-LC080 D-Series suggest for SILICON LENS SIO3JR
	468780193	SQUARE HOLDER SUPERFLAT compatible for COB 19x19 mm LC016-LC019-LC026-LC033 D-Series LC020C-LC030C-LC040C C-Series Gen.2 suggest for SILICON LENS SIO3JR

Technical notes for Optics

- Optimized for LES 13-23 mm Ø
- High efficiency
- IK10 compliant
- Material: Silicone
- Dimensions Ø 90, H 24 mm max
- Temperature range: -40...200°C
- Packaging unit: 120 pcs
- Self IP65

Note tecniche per le Ottiche

- Ottimizzate per LES 13-23 mm Ø
- Alta efficienza
- Resistente agli urti - conforme IK10
- Materiale: Silicone
- Dimensioni Ø 90, H 24 mm max
- Temperatura di esercizio: -40...200°C
- Confezione da 120 pezzi
- IP65 guarnizione integrata



For additional technical informations see www.tci.it