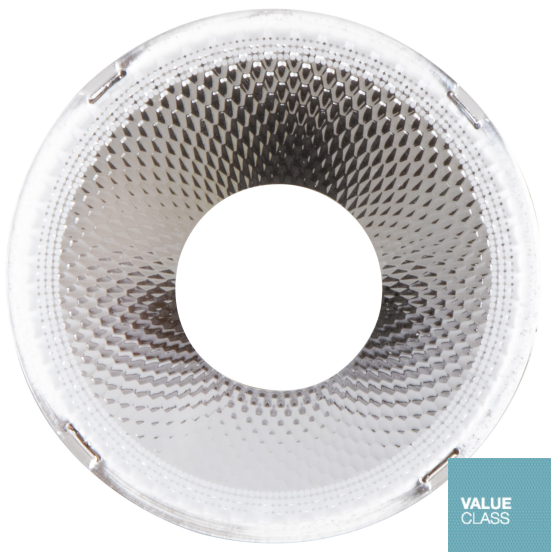




SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

TR SP REFLECTOR V 20W 36DEG

TRACKLIGHT SPOT REFLECTOR | Riflettore intercambiabile



Arearie di applicazione

- Adatto per TRACKLIGHT SPOT XR

Vantaggi del prodotto

- La copertura chiara protegge il riflettore da polvere e contatto
- Alta efficienza ottica
- Riflettore facilmente sostituibile grazie all'attacco della baionetta e alla guarnizione gommata

Caratteristiche del prodotto

- Riflettori accessori disponibili con diversi angoli di fascio (15°, 36°, 50°)

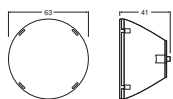


DATI TECNICI**Dati fotometrici**

Aampiezza fascio luminoso	36 °
---------------------------	------

DIMENSIONI E PESO

Diametro	63 mm
Altezza	41 mm
Peso prodotto	22,00 g



TR SP REFLECTOR V 20W

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Argento
Numero Ral [PIM]	RAL 9003
Materiale del corpo	Policarbonato (PC)

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Replaceable light source	No
--------------------------	----

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Resistenza agli urti di un pallone	No
------------------------------------	----

ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Disponibile da Settembre 2025
---	-------------------------------

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	G11247140 TRACKLIGHT SPOT XR

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854616808	Astuccio 1	82 mm x 82 mm x 54 mm	43.00 g	0.36 dm ³
4099854616815	Cartone di spedizione 4	187 mm x 102 mm x 138 mm	271.00 g	2.63 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia
-

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.