CARATTERISTICHE



Emissione diretta



UGR <19



IP 40

LED



3000K/4000K



>80 lm/W



CRI >90



Sicurezza occhi: RGO/RG1



Mac Adams 3



L80/B10 >50.000h

CERTIFICAZIONI



Conformità Europea



Classe Energetica



5 anni di garanzia

A RICHIESTA



DALI - codice D



2700K - codice K27*

SPECIFICHE

Driver integrato. Lente con fascio regolabile da 10° a 40°. Ottica a nido d'ape.

CORPO IN PRESSOFUSIONE

Alluminio verniciato a polveri epossidiche.

CROMIE

Bianco RAL 9003 raggrinzante - codice W Nero RAL 9005 raggrinzante - codice BK



TERES MICRO ZOOM RECESSED è il nuovo spotlight da incasso direzionabile dalle dimensioni estremamente ridotte e dalle alte prestazioni: in soli 65 mm per 31mm di diametro è concentrato uno spot con lente a fascio regolabile (da 10° a 40°) ideale per una luce d'accento in quegli ambiti in cui la presenza dell'apparecchio deve essere discreta. Disponibile nelle versioni ad incasso con bordo a vista o frameless, singolo o con spot multiplo.

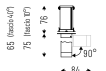
ID 14



TERES MICRO ZOOM RECESSED

IP 40

Lente con fascio regolabile da 10° a 40°.









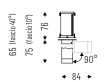


Cod. 4000K	<u>-D-</u>	lm	Ø mm
14ZM3K4NR	3W	262	51
14ZM7K4NR	7W	560	51

Cod. 3000K	<u>`</u> @ `	lm	Ømm	
14ZM3K3NR	3W	238	51	
14ZM7K3NR	7W	510	51	

TERES MICRO ZOOM RECESSED FRAMELESS

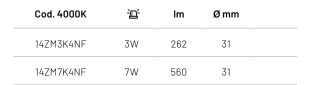
Lente con fascio regolabile da 10° a 40°.













Cod. 3000K	<u>-D-</u>	lm	Ømm	
14ZM3K3NF	3W	238	31	
14ZM7K3NF	7W	510	31	

TERES MICRO ZOOM RECESSED 2X

Lente con fascio regolabile da 10° a 40°.











IP 40

Cod. 4000K	<u>'D'</u>	lm	mm	
14ZM23K4NR	2X3W	524	53x93	
14ZM27K4NR	2X7W	1120	53x93	

Cod. 3000K	<u>-@-</u>	lm	mm	
14ZM23K3NR	2X3W	476	53x93	
14ZM27K3NR	2X7W	1020	53x93	

NOTE TECNICHE



REGOLAZIONE E PUNTAMENTO

POSIZIONE AD INCASSO COMPLETO



POSIZIONE CON PUNTAMENTO E ZOOM

