teno-TNEMP/300-1200 LED 3900 927-965 · vw RAL 9016 · DALI DT8 · 50803416970



Einbauleuchte - Diffusor micro-prismatisch - direkt strahlend

Deckenausschnitt (LxB/D)

Einbautiefe

Montageart

Gewicht (netto)

Stahlblechgehäuse geeignet für Decken mit sichtbaren T-Schienen, verdeckt symmetrischen Schienenkonstruktionen und ausgeschnittene Decken; Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels Diffusor micro-prismatisch aus PMMA, nach aussen wird ein weiches Licht mit geeisten Diffusoren weitergegeben; Lichtfarbe warmweiss (927) bis tageslichtweiss (965) mit sehr guter Farbkonsistenz und hoher Farbwiedergabe Ra>90. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumentblendet 65° < 3000 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 19. DALI LED Treiber Device Type 8 (DT8) integriert. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Befestigungsmechanik TNE-BM 4 St. 300/312 für verdeckt symmetrische Schienenkonstruktionen oder ausgeschnittene Decken, separat bestellen. DALI-Steuerungen ist separat zu

KENNDATEN		DEE	P-LINK			
Bestellnummer	50803416970)		https://w	/ww.regiolux.de/c	e/article/5080
EAN-Nummer	4020863367283	3				
Stat. Waren-Nr.	94051190)				
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, BAP 65°<3000, F, F-Dach, Indoor, CE					
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK02)				
Jmgebungstemperatur	ta 25°C	·				
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT	-				
Garantiezeit	5 Jahre	<u> </u>				
ELEKTROTECHNIK						
Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI device type 8 (1 Stück)					
Systemleistung	49W	1				
Netzspannung	230V/50Hz					
LS-Schalter (Einschaltstrom)	13 Stück/B10, 22 Stück/B16, 21 Stück/C10, 36 Stück/C16					
Energieeffizienzklasse/Lichtq	uelle E					
LICHTTECHNIK						
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 90 / 2700K-6500K stufenlos regelbar	3		<u> </u>	Referenz ηLB	LED 390
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM	-			Φ ↓/↑ UGR q/I	
Photobiologische Sicherheit (Leuchte) RG0	-)	560—420—280—140——————————————————————————————————		ВАР	65°
Bemessungslichtstrom	3931lm	- 1		A		
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)	_		\rightarrow		
Leuchten Lichtausbeute	81lm/W	1				
UGR q/l	17.7 / 19.0	-) -	29	97	-	
MECHANIK			<u> </u>		(0)	
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016)			1,6	
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1197mm x 297mm x 86mm	1	$\overline{}$		1 🙏 🐃	
Tiefe	84mm	- -			↑ ↑	
Deckensystem	Decken mit sichtbaren T-Schienen [s-TS] (300x1200mm), verdeckt symmetrische Schienenkonstruktion [VS] (300x1200mm), ausgeschnittene Decken [AD]	,	 		- L	

285mm x 1188mm

Einlegemontage,

Deckeneinbau-Einzelmontage

6.64kg

100mm [AD]; 250mm [s-TS]; 150mm [VS]

teno-TNEMP/300-1200 LED 3900 927-965 • vw RAL 9016 • DALI DT8 • 50803416970



Maße		
L	1197 mm	Länge
В	297 mm	Breite
Н	86 mm	Höhe
T	84 mm	Tiefe
DA(L)	285 mm	Schnittmaß Länge
DA(B)	1188 mm	Schnittmaß Breite
Et(AD)	100 mm	Deckenabstand minimal (ausgeschnittene Decke)
Et(TS)	250 mm	Deckenabstand minimal - empfohlen (sichtbare T-Schiene)
Et(VS)	150 mm	Deckenabstand minimal (verdeckt symmetrisch)
MLTS1	1200 mm	Modulmaß Länge (sichtbare T-Schiene)
MLTS_1/2	1200	Modulmaß Länge (sichtbare T-Schiene) 1/2
MLVS	1200 mm	Modulmaß Länge (verdeckt symmetrisch)
MBTS1	300 mm	Modulmaß Breite (sichtbare T-Schiene)
MBTS_1/2	300	Modulmaß Breite (sichtbare T-Schiene) 1/2
MBVS	300 mm	Modulmaß Breite (verdeckt symmetrisch)