

WARO2 L



LEUCHTE

Decke
Aufbau, Abgehängt
Aluminium
Silbergrau
IP44, IK04

LED

3000K, 4000K
CRI > 80Ra
Initial MacAdam 3
60.000h L80

ELEKTRISCH

17W, 28W
2.100lm, 3.550lm
bis zu 126lm/W
ON/OFF, DALI

OPTIK

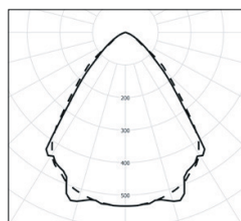
opal, mikroprismatisch

LED Lichtleiste aus anodisiertem Aluminium-Gehäuse; für Anbau- und Pendelmontage durch optionales Seilsystem geeignet; als Einzeleuchte oder frei gestaltbare zusammenhängende Lichtbandstruktur konfigurierbar; hocheffiziente und langlebige Leuchtdioden mit gleichmäßiger Lichtverteilung; schattenfreier Lichtübergang zwischen den einzelnen LED-Lichtmodulen; Optik wählbar zwischen opalem oder mikroprismatischen Diffusor; Farbtoleranz: Initial 3-Step MacAdam; allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) Ra >80; LED Lebensdauer min. 80% des Lichtstroms nach 60.000h; Gesamtleistung wahlweise in 17W oder 28W; Leuchten Lichtausbeute: bis zu 126lm/W; Farbtemperatur wahlweise warm- oder neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000K oder 4000K; Dimension 593x593mm; Leuchtenhöhe 72mm, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -30°C bis zu +45°C; Netzspannung: 220-240V/ 50/60 Hz; Blendbegrenzung nach EN 12464-1, UGR <19 für Bildschirmarbeitsplätze (Optik mikroprismatisch); Schutzklasse (EN 61140): I; Schutzart (DIN EN 60529): IP44; Stoßfestigkeitsgrad (IEC 62262): IK04; mit elektronischen Betriebsgerät ausgestattet, Steuerung wahlweise ON/OFF oder digital dimmbar (DALI), 5 Jahre Garantie

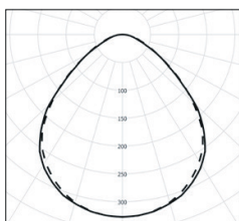
Gesamtleistung: 17W, 28W;
Steuerung: ON/OFF, DALI;
Abstrahlwinkel: opal, mikroprismatisch;
Farbtemperatur: 3000K, 4000K



LICHTVERTEILUNG

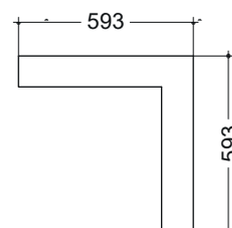


UGR19 mikroprism.



opal

DIMENSION



ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	STEUERUNG	OPTIK	FARBTEMPERATUR		
LBW2L17.1A321	17W	2.100lm	ON/OFF	opal	3000K		
LBW2L17.1A421				4000K			
LBW2L17.1B321				mikroprismatisch	3000K		
LBW2L17.1B421			4000K				
LBW2L17.2A321			DALI	2.100lm	DALI	opal	3000K
LBW2L17.2A421						4000K	
LBW2L17.2B321	mikroprismatisch	3000K					
LBW2L17.2B421	4000K						
LBW2L28.1A321	28W	3.550lm			ON/OFF	opal	3000K
LBW2L28.1A421						4000K	
LBW2L28.1B321			mikroprismatisch	3000K			
LBW2L28.1B421			4000K				
LBW2L28.2A321			DALI	3.550lm	DALI	opal	3000K
LBW2L28.2A421						4000K	
LBW2L28.2B321	mikroprismatisch	3000K					
LBW2L28.2B421	4000K						