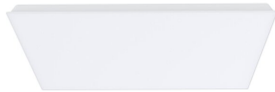


ARTIKEL NR. 5362-040120

DOTLUX LED-Panel Rimless 595x595 max.42W 1050mA 4000K



zur Artikelseite



LED-Einbauleuchte mit mikroprismatischer Abdeckung für angenehme Lichtverteilung

Rahmenloses und dünnes Design mit nur 28 mm Dicke.

Hohe Lichtausbeute, je nach Netzteil bis max. 160Lm/W

Großer Abstrahlwinkel 120°

Leistungsaufnahme inkl. Netzteil

45W @ 1050 mA = 6950Lm

40W @ 950 mA = 6280Lm

30W @ 700 mA = 4630Lm

26W @ 600 mA = 4100Lm

GEWICHT IN KG	1.602	ABSTRAHLWINKEL	120°
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	42	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
VERBRAUCH (KWH/1000H)	42	FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	6950	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
LUMEN PRO WATT	165	LICHTFARBE	neutralweiß
		MATERIAL DES GEHÄUSES	Stahl, pulverbeschichtet
		NETZTEIL	Separat bestellen
		IP-SCHUTZART	IP40
		SCHUTZKLASSE	III
		SORTIMENT	Proline
		TEMPERATURBEREICH	-10°C bis +40°C
ABMESSUNGEN			
Länge: 595mm			
Breite: 595mm			
Höhe: 30mm			