

NATÜRLICHES LICHT

PRODUKTDATENBLATT

Anwendungsgebiete:

• Für Deckeneinbausysteme.

• Lange Lebensdauer (5-8 Jahre)

Produkteigenschaften:

• Aluminiumgehäuse, LGP: MAS.

• Umgebungstemperaturbereich

bei Betrieb: -10...+45 C

Konferenzräume usw.

Produktvorteile:

Quecksilber
• Homogenes Licht
• 3 Jahre Garantie

• Schutzart: IP20

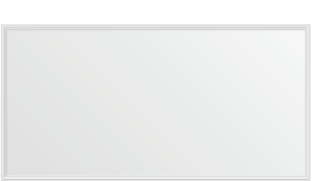
Büro.Praxis.

LED Panel 1195x595 mm, 60W, 6000 K, CRI:>80.

• Einfacher Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen.

• Geringer Energiebedarf, über 50% Energieersparnis

• Ökologisch und umweltfreundliche Panels ohne



4260453310217

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

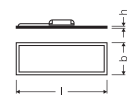
Nennleistung	60 W
Betriebsart	Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)
Nennspannung	220240 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,90
Netzfrequenz	50/60 Hz
Ausgang des Netzteil	1500 mA, 25-40 V

Photometrische Daten

Farbtemperatur	6000 K		
Lichtstrom	6000 lm		
Lichtausbeute	100,0 lm/W		
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤ 6 sdcm		
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kaltweiß		
Farbwiedergabeindex Ra	>80		
Unified Glare Rating (UGR)	<22		
Lichttechnische Daten			
Ausstrahlungswinkel	120 °		

Abmessungen & Gewicht

Länge (L)	1195,0 mm
Breite (B)	595,0 mm
Höhe (H)	12,0 mm
Produktgewicht	3,20 kg



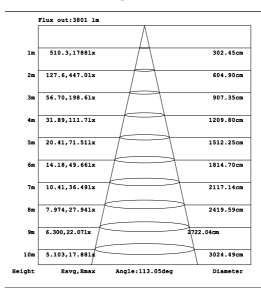
Einsatzmöglichkeiten

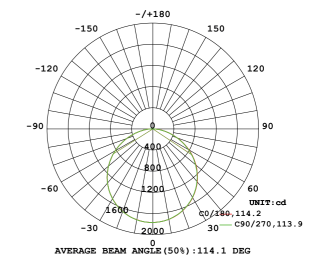
Dimmbar	Nein
Anschlussart	2 polige Klemme (nicht im Lieferumfang)
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

Standards

Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	650 °C
Photobio. Risikogruppe gemäß EN62778	RG 0
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Lebensdauer	bis zu 30.000 St. (bei 25*C)
Energieeffizienzklasse:	EEK: E

Lichtverteilung





LVK Kegel LVK Polar

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto
4260453310217	Faltschachtel 1	1230x630x60 mm	3,67 kg
	Versandschachtel: 3	1235x110x700 mm	11,0 kg

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.