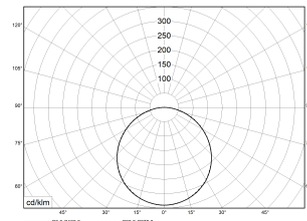
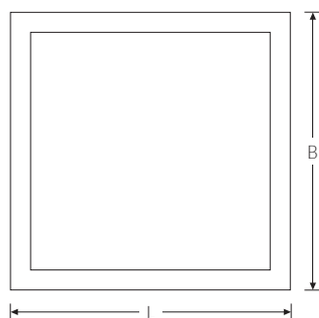


FLAT-A 1200 OP BASIC 3000K 3500lm 29W | Artikelnummer 88110080



PMMA
650°C

IK06



IP40

Hocheffiziente LED Panel Anbauleuchte. Gehäuse Stahlrahmen, Höhe 48,5 mm, weiß. Opale Abdeckung für äußerst homogene Ausleuchtung. Schutzart IP 40 raumseitig, IP 20 deckenseitig. Bevorzugter Einsatzbereich in Büro- und Geschäftsräumen (in Bereichen ohne Bildschirmarbeitsplatz). Integrierte LED Leuchtmittel sind in der Leuchte nicht austauschbar.

Montageart und Anwendungsbereich

Deckenanbau
Geeignet in Büros, Geschäfts- und Geschäftsräumen mit hohen Ansprüchen an die Blendungsreduzierung.

- Grundbeleuchtung

Technische Daten

Artikelnummer	88110080
Bestellbezeichnung	Flat-A LED OP 1200x300
Betriebsgerät	LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft
Lichtquelle	LED, nicht austauschbar
Energieeffizienzklasse(n) der verbauten Lichtquelle(n) (A-G)	Modul 1: D
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Netzspannung	220-240V/50-60Hz
Spannungsart	AC
Anschlussleistung max.	29 W
Lichtausbeute max. Bestromung	121 lm/W
Leuchtenlichtstrom max.	3500 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	Ra > 80
Farbtoleranz (MacAdam)	3
Nennlebensdauer	70000 h
Lebensdauerbewertung	L80/B10
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	120°

FLAT-A 1200 OP BASIC 3000K 3500lm 29W | Artikelnummer 88110080

Technische Daten	
Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H	22
Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16	40 Stück
Kabeleinführung (Position)	rückseitig
Betriebs-Umgebungstemperatur - min.	10 °C
Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	40 °C
Prüfungen	
Schutzklasse	SK II
Schutzart	IP40
Schlagfestigkeit	IK06
Glühdrahtfestigkeit	PMMA 650°C
CE-Konform	Ja
Maße und Gewichte	
Länge (L)	1220 mm
Breite (B)	320 mm
Höhe (H)	48 mm
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	8 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück
Paletteneinheit	50 Stück

FLAT-A 1200 OP BASIC 3000K 3500lm 29W | Artikelnummer 88110080

