

BAUFORM P50 (vormals 6011dl)



Länge	Bauform	Artikel	Optik	Treiber	Montage	Farbe	Schutzart	Lumen	Lichtfarbe	Leistung	L	B	H
1245 mm	P50	P50a.MWCW	.O	S .D	1	W	1	4868 lm	3000 K 4000 K 5700 K	max. 40 W	1245	308	30
		P50a.MW40 CRI80, 4000K	.O Opal	S schaltbar D Dali	1 Einbau	W Weiß	1 - IP40						

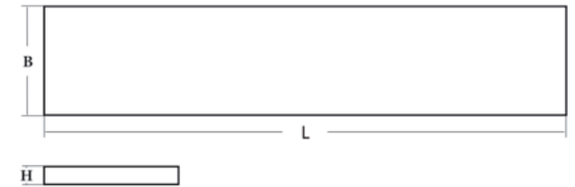
Technische Änderungen vorbehalten

* Werkseinstellung: 1000 mA, 40W, 4868 lm, bei 4000K

Maßangaben in mm



Farboptionen:



ZUBEHÖR

Aufbaurahmen:

Beschreibung

P50a.AB/625

Aufbaurahmen econex für Bauform P50



TECHNISCHE DATEN

Leuchtkörper

Montageart: Einlege-/Einbaumontage
Material: Aluminium
Farbe: Weiß (RAL 9003)

Elektrotechnik

Betriebsgerät: extern
Spannung: 220 - 240 V
Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C

Lichttechnik

Lampentyp: LED
Farbwiedergabe: CRI > 80
Lebensdauer: 50.000 Std. (L80 B20)
Farbtemperaturen: einstellbar auf 3000K/4000K oder 5700K
Lichtaustritt: direkt

Optisches System

O opale Abdeckung
Blendungsbegrenzung: UGR < 19

Prüfungen

Schutzart: IP40
Schutzklasse: I
Schlagschutz: IK02
Energieeffizienzklasse: D

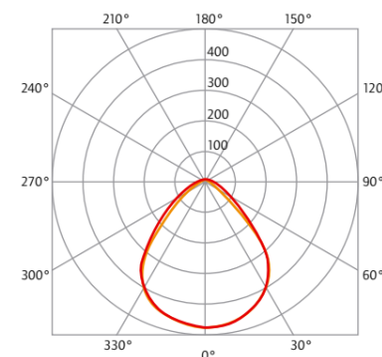
Optional

Einbaurahmen
Pendelaufhängungen

Ausgangsspannung über Dip-Schalter regulierbar:

1000 mA - 40 Watt = 4868 lm
950 mA - 38 Watt = 4625 lm
900 mA - 36 Watt = 4381 lm
850 mA - 34 Watt = 4138 lm
800 mA - 32 Watt = 3895 lm
750 mA - 30 Watt = 3651 lm

LICHTVERTEILUNGSKURVE 40 Watt
(P50a.MWCW.O.S1W1)



■ Lichtstärke (cd) Niveau C 0° - 180°
■ Lichtstärke (cd) Niveau C 90° - 270°

