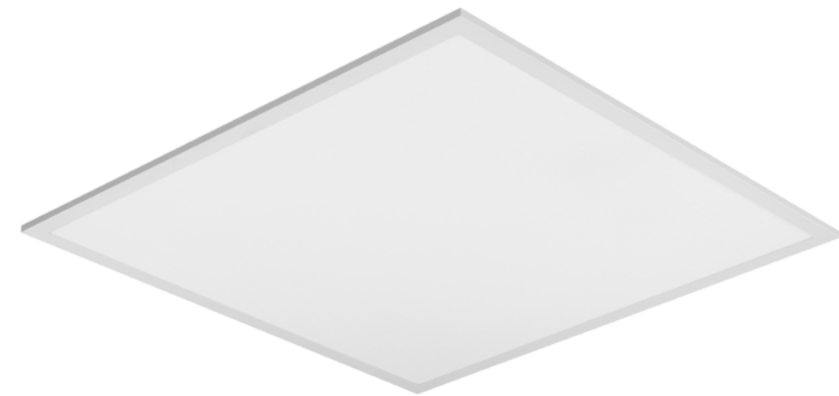


BAUFORM P20
(vormals 6011h)



Rückseite

TECHNISCHE DATEN

Leuchtkörper
Montageart: Einlegemontage
Material: Aluminium
Farbe: Weiß (RAL 9003)

Elektrotechnik
Betriebsgerät: extern
Spannung: 220 – 240 V
Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C

Lichttechnik
Lampentyp: LED
Farbwiedergabe: CRI > 80
Lebensdauer: 50.000 Std. (L80 B20)
Lichtaustritt: direkt

Optisches System
M mikroprismatische Abdeckung
Blendungsbegrenzung: UGR < 19

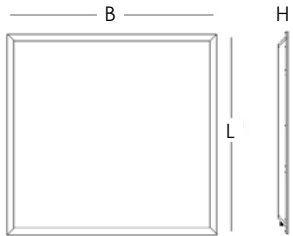
Prüfungen
Schutzart: IP40
Schutzklasse: II
Schlagschutz: IK02
Energieeffizienzklasse: B

Länge	Bauform	Artikel	Optik	Treiber	Montage	Farbe	Schutzart	Lumen	Lichtfarbe	Leistung	L	B	H
620 mm	P20	P20a.MW40	.M	.S .D	1	W	1	4000 lm	4000 K	25 W (max. 45 W)	620	620	32
		P20a.MW40 CRI80, 4000K	.M Mikro- prismatisch	.S schaltbar .D Dali	1 Einbau	W Weiß	1 - IP40						

Technische Änderungen vorbehalten * Werkseinstellung: 550 mA, 25W, 4000 lm, bei 4000K, maximaler Lichtstrom 7000 lm bei 45W Maßangaben in mm



Farboptionen:



ZUBEHÖR

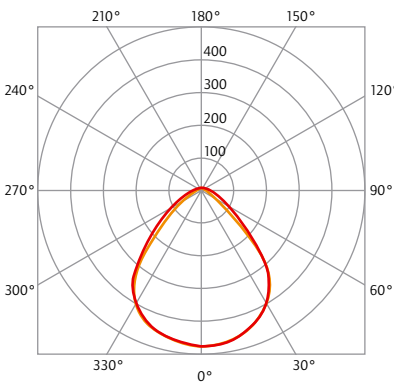
Art	Bauform	Artikel	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Bezeichnung 3
Aufbaurahmen	PZU	PZU.AB.625Q	Aufbaurahmen Modul 625	Aluminium mit abgeschrägten Ecken	Maße: 624x680x67 mm
		PZU.ABK.625Q	Aufbaurahmen Modul 625	Aluminium im kantigen Design	Maße: 655x655x71 mm
		PZU.ABS.625Q	Aufbaurahmen Modul 625	steckbar im kantigen Design	Maße: 625x625x70 mm
		PZU.ABK.625L	Aufbaurahmen Modul 625	Aluminium im kantigen Design (rechteckige Form)	Maße: 1280x345x71 mm
Einbaurahmen	PZU	PZU.EB.625Q	Einbaurahmen Modul 625	Quadratische Form mit Federhaltern	Deckenausschnitt: 630x630 mm
		PZU.EB.625L	Einbaurahmen Modul 625	Rechteckige Form mit Federhaltern	Deckenausschnitt: 1255x320 mm, Außenmaß 1280x345 mm
Befestigungswinkel	PZU	PZU.BW	Befestigungswinkel (Set)	mit Federsystem	für Einbau in Rigibsplatten (DA 590x590 mm)
		PZU.BW.VT	Befestigungswinkel (Set)	mit Federsystem auf L-Winkel	für Rigibsplatten und verdecktes T-Schiene Profil
Notlicht	PZU	PZU.NL.3H	Easy Emergency Pack	Notlichtmodul 3 Stunden	Steckbar, Plug-And-Play

TREIBER

Art	Bauform	Artikel	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Bezeichnung 3
LED Treiber	TR	TR.EC.35W/950	econex Treiber 35W	DIP-Schalter von 650 - 950 mA, schaltbar	AC/DC fähig, runder Stecker
		TR.EC.37Wd2/950	econex Treiber 37W DALI2	DIP-Schalter von 650 - 950 mA, DALI2, PushDim	AC/DC fähig, runder Stecker
		TR.KG.44W/1050	KGP Treiber 44W	DIP-Schalter von 750 - 1050 mA, schaltbar	AC/DC fähig, runder Stecker
		TR.KG.44Wd2/1050	KGP Treiber 44W DALI2	DIP-Schalter von 650 - 1050 mA, DALI2, PushDim	AC/DC fähig, runder Stecker
		TR.KG.30W/700	KGP Treiber 30W	DIP-Schalter von 350 - 700 mA, schaltbar	AC/DC fähig, runder Stecker
		TR.KG.30Wd2/700	KGP Treiber 30W DALI2	DIP-Schalter von 350 - 700 mA, DALI2, PushDim	AC/DC fähig, runder Stecker

Eine ausführliche Treiberliste, sowie die Leistungsstufen in Kombination mit einzelnen Panels finden Sie unter: www.argon-lighting.de/Treiber.

LICHTVERTEILUNGSKURVE 40 Watt
(P20a.MW40.M.S1W1)



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

