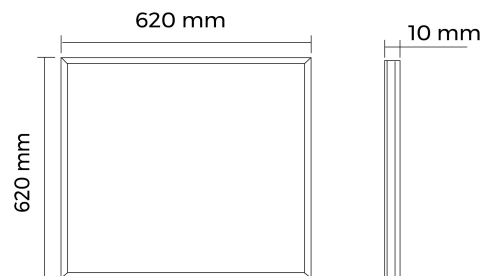


BL Panel Comfort TW

BL Panel Comfort 620mm 4000lm 28W 90D 830-865 weiß 850mA

Artikel-Nr.: 710120



Gehäusefarbe



Schutzart (IP)



Lichtfarbe

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Panel , 4.000 Lumen, 28W, 90° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 3.000-6500 Kelvin, IP20, Schutzklasse III, dimmbar, UGR BL Panel Comfort TW Artikel 710120 LED Panel für die Montage als Aufbau / Einbau / Pendel - aus hochwertigen, weiß beschichteten Rahmen aus Aluminium . Mikroprismatische Schicht für Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem. Sehr flache und kompakte Bauweise mit einer Gesamthöhe von 10 mm. Beste Lichtqualität mit exakter Entblendung 80 ; Lichtfarbe weiß , Farbtemperatur 3000 - 6500 K; Abstrahlwinkel 90°, Befestigungsset für Aufbau / Einbau / Pendel ist separat zu bestellen. Abmessungen (L x B x H): 620,0 mm x 620,0 mm x 10 mm

TOP-FEATURES

//_ LED-Panelleuchte mit mikroprismatischer Schicht für Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem

//_ Beste Lichtqualität mit exakter Entblendung und homogener Lichtverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche

//_ Blendbegrenzung (UGR) <19



MECHANISCHE DATEN

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
BL Panel Comfort 620mm 4000lm 28W 90D 830-865 weiß 850mA	
Gehäusefarbe	weiß
Artikel-Nr.: 710120	
Breite [mm]	620,0
Länge [mm]	620,0
Höhe/Tiefe [mm]	10
Montageart	Aufbau / Einbau / Pendel
Mit Bewegungsmelder	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert
Schutzart (IP)	IP20
Mit Betriebsgerät	nein
Blendbegrenzung (UGR)	<19



ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Spannungsart	DC
Nennspannung [V]	29,8 - 36,4
Gesamteffizienz [lm/W]	143
Nennstrom [A]	0,85
Max. Systemleistung [W]	28

LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	90
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	4000
Farbtemperatur [K]	3000 - 6500
Lichtfarbe	weiß
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	D
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM4

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C [h]	50000
---	-------

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716949148
Artikel-Nr.	710120
Nettogewicht [g]	2480
Bruttogewicht [g]	5200
Bruttobreite [mm]	655,0
Bruttohöhe [mm]	62,0
Bruttolänge [mm]	665,0
Zolltarifnummer	94054239
Nettobreite [mm]	620,0

Nettohöhe [mm] 10
Nettolänge [mm] 620

BL Panel Comfort TW

Ursprungsland **CH**
BL Panel Comfort 620mm 4000lm 28W 90D 830-865 weiß 850mA

Artikel-Nr.: 710120

NOTWENDIGES ZUBEHÖR



Artikel

Artikel-Nr.

**LED DRIVER 220-240V CC
2x850mA 20-42VDC DT8**

719224

**LED DRIVER 220-240V CC
2x850mA 20-50VDC DALI
2xCH**

719225

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.better-light.at

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at