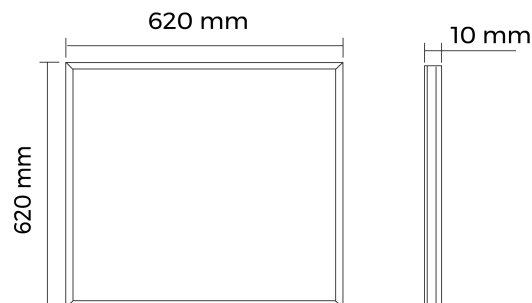


# BL Panel Protected

**BL Panel Protected 620mm 3750lm 32W 60D 840 weiß IP54**

Artikel-Nr.: 713005



Ausstrahlungswinkel



Schutzart (IP)



Bemessungslichtstrom  
nach IEC 62722-2-1

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Panel , 3.750 Lumen, 32W, 60° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 4.000 Kelvin, IP54, Schutzklasse II, nicht dimmbar, UGR BL Panel Protected Artikel 713005 LED Panel für die Montage als Aufbau / Einbau / Pendel - aus hochwertigen, weiß beschichteten Rahmen aus Aluminium . Mikrop Prismatische Schicht für Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem. Sehr flache und kompakte Bauweise mit einer Gesamthöhe von 10 mm. Homogene Lichtverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche, Lebensdauer von 50000 h , Lichtstrom 3750 lm; Stromstärke max. , Farbwiedergabe >80 ; Lichtfarbe weiß , Farbtemperatur 4000 K; UGR

## TOP-FEATURES

//\_\_ Sehr flache und kompakte Bauweise mit einer Gesamthöhe von 10 mm

//\_\_ Beste Lichtqualität mit exakter Entblendung dank UGR <19

//\_\_ Geeignet für besonders anspruchsvolle Umgebungen, dank IP54 Schutzart



# BL Panel Protected

**BL Panel Protected 620mm 3750lm 32W 60D 840 weiß IP54**

Artikel-Nr.: 713005



## MECHANISCHE DATEN

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Breite [mm]	620,0
Länge [mm]	620,0
Höhe/Tiefe [mm]	10
Montageart	Aufbau / Einbau / Pendel
Mit Bewegungsmelder	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart (IP)	IP54
Mit Leuchtmittel	ja
Mit Betriebsgerät	ja
Blendbegrenzung (UGR)	<19

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	II
Spannungsart	AC
Nennspannung [V]	200 - 240
Betriebsfrequenz [Hz]	50 / 60
Gesamteffizienz [lm/W]	100
Max. Systemleistung [W]	32

## LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	60
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	3750
Farbtemperatur [K]	4000
Lichtfarbe	weiß
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	F

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Schlagfestigkeit	IK03
Bemessungslebensdauer L70/B10 bei 25 °C [h]	50000

## VERPACKUNGSGINFORMATION

EAN	4250716946093
Artikel-Nr.	713005
Nettogewicht [g]	2700

# BL Panel Protected

**BL Panel Protected 620mm 3750lm 32W 60D 840 weiß IP54**

Artikel-Nr.: 713005



Bruttogewicht [g]	3200
Nettobreite [mm]	620,0
Nettohöhe [mm]	10
Nettolänge [mm]	620
Ursprungsland	CN

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