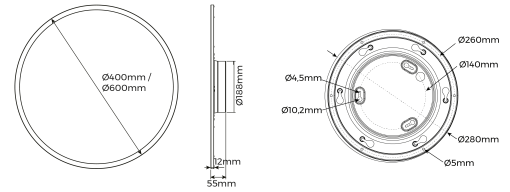


BL Panel Round

BL Panel Round 600mm 3500lm 110D 840 weiß 1050mA

Artikel-Nr.: 714002



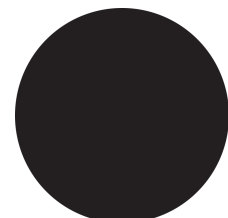
Schutzart (IP)



Farbtemperatur



Bemessungslichtstrom
nach IEC 62722-2-1



Blendbegrenzung (UGR)

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Panel rund, 3.500 Lumen, 110° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 4.000 Kelvin, IP20, Schutzklasse III, nicht dimmbar, Gehäuse aus weißem Aluminium, ohne Netzteil, Abmessungen: D 600mm x 12mm BL Panel Round Artikel 714002 Runde, flache LED Leuchte mit möglichen Montagearten Aufbau / Einbau / Pendel. Leuchtenkörper aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet, sehr flache und kompakte Bauweise mit einem Durchmesser von und einer Leuchtenkörperhöhe von 12 mm. Deckeneinbau oder -aufbau mit Deckenwanne 188 mm und Höhe von 43 mm. Befestigung des Leuchtenkörpers über Bajonettverschluss-technik. Leuchtenhöhe gesamt 55 mm. Harmonische Lichtwirkung durch homogen ausgeleuchtetem Lichtaustritt mit mikroprismatischer Schicht. Blendwert UGR 80, Lichtfarbe weiß, Farbtemperatur 4000 K, Abstrahlwinkel 110°, Umgebungstemperatur -20 ... +40 °C, Schutzart IP20 Befestigungsset ist separat zu bestellen.

TOP-FEATURES

//_ Rahmenmaterial: Aluminium

//_ Befestigung des Leuchtenkörpers über Bajonettverschluss-technik

//_ Unterschiedlichste Montagearten Aufbau / Einbau / Pendel möglich

//_ Flimmerfrei



BL Panel Round

BL Panel Round 600mm 3500lm 110D 840 weiß 1050mA

Artikel-Nr.: 714002



MECHANISCHE DATEN

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Breite [mm]	600,0
Länge [mm]	600,0
Höhe/Tiefe [mm]	12
Durchmesser [mm]	600
Einbaudurchmesser [mm]	188
Außendurchmesser [mm]	600
Montageart	Aufbau / Einbau / Pendel
Mit Bewegungsmelder	nein
Mit Lichtsensor	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	ja
Mit Betriebsgerät	nein
Einbauhöhe/-tiefe [mm]	43
Blendbegrenzung (UGR)	<22

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Spannungsart	DC
Nennspannung [V]	35 - 38
Gesamteffizienz [lm/W]	88
Nennstrom [A]	1,05
Max. Systemleistung [W]	38
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja

LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	110
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	3500
Farbtemperatur [K]	4000
Lichtfarbe	weiß
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	F
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM4

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

BL Panel Round

Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C] - 20 ... + 40

BL Panel Round 600mm 3500lm 110D 840 weiß 1050mA

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

Artikel-Nr.: 714002



BETTER LIGHT

VERPACKUNGSGINFORMATION

EAN 9009453014054

Artikel-Nr. 714002

Nettogewicht [g] 4740

Bruttogewicht [g] 5700

Nettobreite [mm] 600,0

Nettohöhe [mm] 12

Nettolänge [mm] 600

Ursprungsland CN

NOTWENDIGES ZUBEHÖR

Artikel

Artikel-Nr.

**BL PANEL Round
Seilabhängungsset 3x1m weiß**

719162

719098

SICHERHEITSGINFORMATIONEN: 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