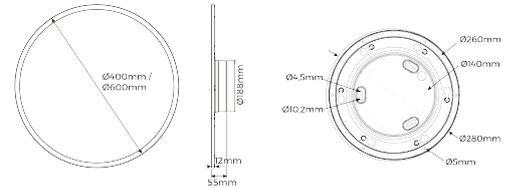


BL Panel Round

BILTONFOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT**BL Panel Round 400mm 2900lm 30W 110D 840 weiß 800mA**

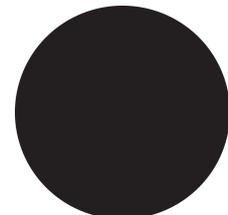
Artikel-Nr.: 714001



Schutzart (IP)



Farbtemperatur

Bemessungslichtstrom
nach IEC 62722-2-1

Blendbegrenzung (UGR)

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Panel rund, 2.900 Lumen, 33W, 110° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 4.000 Kelvin, IP20, Schutzklasse III, nicht dimmbar, UGR BL Panel Round Artikel 714001 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 12,0 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

BILTONFOCUSED
ON
LINEAR
LIGHT**BL Panel Round 400mm 2900lm 30W 110D 840 weiß 800mA**

Artikel-Nr.: 714001

MECHANISCHE DATEN

Schutzart (IP)	IP20
Montageart	Aufbau / Einbau / Pendel
Nettogewicht [g]	2740

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Gesamteffizienz [lm/W]	97
Spannungsart	DC
Schutzklasse	III

LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	110
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM4
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Farbtemperatur [K]	4000

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Bemessungslebensdauer L70/B10 bei 25 °C [h]	50000
Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C]	- 20 ... + 40

VERPACKUNGSGINFORMATION

EAN	9009453014047
Artikel-Nr.	714001
Länge [mm]	400,0
Bruttogewicht [g]	3080,0
Ursprungsland	CN

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

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.biltongroup.com