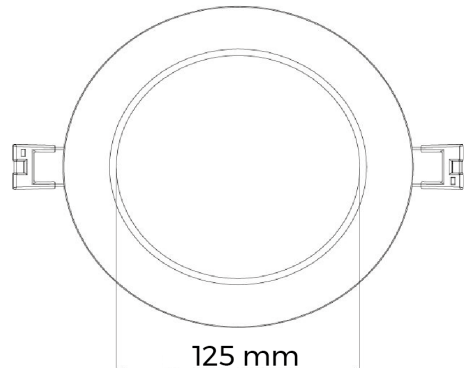


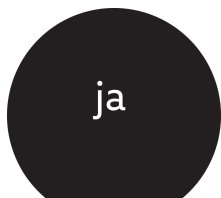
BL Downlight Pure Einbau

BL Downlight Pure Einbauleuchte 180mm 1400lm 13W 110D 840 weiß IP44 350mA

Artikel-Nr.: 722015



Höhe/Tiefe



UV-beständig



Schlagfestigkeit



Schutzart (IP)

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Einbaudownlight rund, 1.400 Lumen, 13W, 110° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 4.000 Kelvin, IP44, IK05, Schutzklasse III, dimmbar, UV-beständig, EEE F, Gehäuse aus weißem Aluminium, ohne Netzteil, ohne Kabel, Abmessungen: D 180mm x H 24mm BL Downlight Pure Einbau Artikel 722015 LED Deckeneinbau Downlight - Betriebsgerät nein - mit Haltefedern für Deckenstärken von 10 - 20 mm; Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke; hochwertiger, weiß beschichteter Aluminium -Rahmen; beste Lichtqualität und homogene symmetrisch Lichtverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche; UV-beständig ja ; Schutzart IP44 ; Stoßfestigkeit IK05 , Lichtstrom 1400 lm, Anschlussleistung 13 W, Leuchten Lichtausbeute 108 lm/W, Farbwiedergabe >80 , Lichtfarbe weiß , Farbtemperatur 4000 K, Abstrahlwinkel 110°, Abmessungen: 180 mm x 24 mm, Deckenausschnitt 165 mm

TOP-FEATURES

- //__ Lichtfarbe 4000 K
- //__ IP44 spritzwassergeschützt
- //__ Plug&Play Anschluss
- //__ Extra flache Bausweise



BL Downlight Pure Einbau

BL Downlight Pure Einbauleuchte 180mm 1400lm 13W 110D 840 weiß IP44 350mA

Artikel-Nr.: 722015



MECHANISCHE DATEN

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Breite [mm]	180,0
Länge [mm]	180,0
Höhe/Tiefe [mm]	24
Einbaudurchmesser [mm]	165
Außendurchmesser [mm]	180
UV-beständig	ja
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Befestigungsart	Haltefedern
Schlagfestigkeit	IK05
Schutzart (IP)	IP44
Mit Leuchtmittel	ja
Ausführung der Oberfläche	matt
Geeignet für Wandmontage	ja
Mit Betriebsgerät	nein
Geeignet für Deckenmontage	ja

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Spannungsart	DC
Nennspannung [V]	37 - 40
Gesamteffizienz [lm/W]	108
Nennstrom [A]	0,35
Max. Systemleistung [W]	13
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja

LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	110
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Lichtverteilung	symmetrisch
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	1400
Farbtemperatur [K]	4000
Lichtfarbe	weiß
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM4
Flimmerfrei	ja

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Schlagfestigkeit	IK05
------------------	------

Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C]
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25°C [h]

- 20 ... + 40
50000

BL Downlight Pure Einbau

VERPACKUNGSINFORMATION



EAN	9009453034045
Artikel-Nr.	722015
Nettogewicht [g]	330
Bruttogewicht [g]	457
Nettobreite [mm]	180,0
Nettohöhe [mm]	24
Nettolänge [mm]	180
Ursprungsland	CN

NOTWENDIGES ZUBEHÖR

Artikel Artikel-Nr.

LED DRIVER 220-240V CC 350mA 9-45VDC DALI 729145

LED DRIVER 220-240V CC 350mA 27-45VDC 729161
ON/OFF

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde 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 neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at