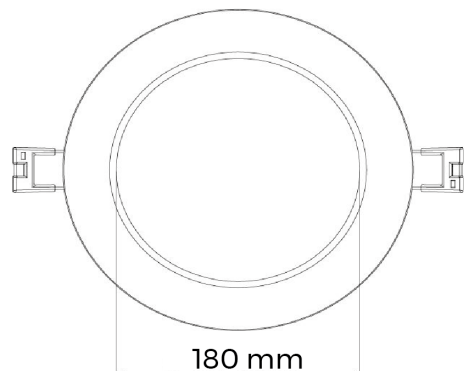
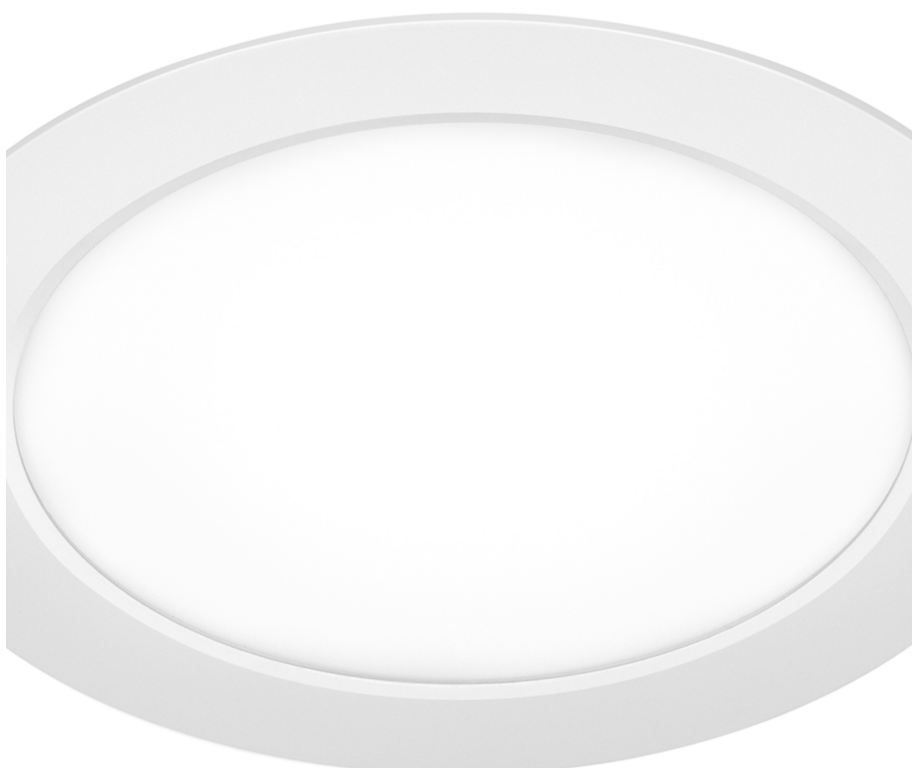


# BL Downlight Pure Flat

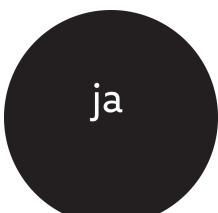
**BL Downlight Pure Einbauleuchte 240mm 2200lm 18,5W 110D 830 weiß IP44 700mA**

Artikel-Nr.: 722016



weiß

Gehäusefarbe



ja

UV-beständig



IP44

Schutzart (IP)

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-Einbaudownlight rund, 2.200 Lumen, 18,5W, 110° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 3.000 Kelvin, IP44, IK05, Schutzklasse III, nicht dimmbar, UV-beständig, Gehäuse aus weißem Aluminium, ohne Netzteil, Abmessungen: D 240mm x H 24mm BL Downlight Pure Flat Artikel 722016 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 symmetrische Lichtverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche; UV-beständig ja ; Schutzart IP44 ; Stoßfestigkeit IK05 , Lichtstrom 2200 lm, Anschlussleistung 18.5 W, Leuchten Lichtausbeute 119 lm/W, Farbwiedergabe >80 , Lichtfarbe weiß , Farbtemperatur 3000 K, Abstrahlwinkel 119 lm/W, Umgebungstemperatur , Abmessungen: 240 mm x 24 mm, Deckenausschnitt

## TOP-FEATURES

//\_\_ Wahlweise Lichtfarbe von 3000 K

//\_\_ IP44 spritzwassergeschützt

//\_\_ Verfügbar in runder und quadratischer Variante

//\_\_ Plug&Play Anschluss



# BL Downlight Pure Flat

**BL Downlight Pure Einbauleuchte 240mm 2200lm 18,5W 110D 830 weiß IP44 700mA**

Artikel-Nr.: 722016



## MECHANISCHE DATEN

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Breite [mm]	240,0
Länge [mm]	240,0
Höhe/Tiefe [mm]	24
Außendurchmesser [mm]	240
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]	27 - 30
Gesamteffizienz [lm/W]	119
Nennstrom [A]	0,7
Max. Systemleistung [W]	18,5
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja

## LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	110
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Lichtverteilung	symmetrisch
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	2200
Farbtemperatur [K]	3000
Lichtfarbe	weiß
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM4
Flimmerfrei	ja

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Schlagfestigkeit	IK05
Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C]	- 20 ... + 40

Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C [h] 50000

# BL Downlight Pure Flat

VERPACKUNGSINFORMATION  
BL Downlight Pure Einbauteufe 240mm 200lm 18,5W 110D 830 weiß IP44 700mA

Artikel-Nr.: 722016

Artikel-Nr. 722016

Nettogewicht [g] 520

Bruttogewicht [g] 601

Nettobreite [mm] 240,0

Nettohöhe [mm] 24

Nettolänge [mm] 240

Ursprungsland CN



## NOTWENDIGES ZUBEHÖR

Artikel	Artikel-Nr.
	<b>729041</b>

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