



ohne

Steuersignal

IP20

Schutzart (IP)

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil Konstantstrom mit Helligkeitssensor. Eingangsspannung 220-240VAC. Ausgangsspannung 30-42VDC. Ausgangsstrom 900mA. Schutzart IP20. Schutzklasse II. Abmessungen LxBxH = 202x58x30mm BILTON LEDON TechnologyLuxAdapt Artikel 719098 Das Netzteil stellt das gewünschte Beleuchtungsniveau in Abhängigkeit vom vorhandenen Umgebungslicht ein. Das Netzteil ist bis zu Ausgangsleistung und Ausgangsspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei und hat eine IP20 Schutzart sowie Schutzklasse III. Steuersignal ohne Abmessung (L x B x H): 202,0 mm x 58,0 mm x 30,0 mm

## TOP-FEATURES

//\_\_ Plug and Play Funktion: Einach Netzteil in das BL Comfort Panel einsetzen - fertig

//\_\_ Kompatibel mit der BL Comfort Panel Serie

//\_\_ Das Netzteil stellt das gewünschte Beleuchtungsniveau in Abhängigkeit vom vorhandenen Umgebungslicht ein

IP20

## MECHANISCHE DATEN

Breite [mm]	58,0
Länge [mm]	202,0
Höhe [mm]	30,0
Steuersignal	ohne
Schutzart (IP)	IP20

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Steuersignal	ohne

## VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	9009453033383
Artikel-Nr.	719098
Nettogewicht [g]	220
Bruttogewicht [g]	270
Zolltarifnummer	85369095
Nettobreite [mm]	58,0
Nettohöhe [mm]	30
Nettolänge [mm]	202
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)