

# REG Netzteil 480

BLREG230AC480024DC2000020X

Artikel-Nr.: 170173

**BL**  
BETTER LIGHT



Ausgangsspannungsbereich  
h



Ausgangsleistungsbereich



Schutzart (IP)

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

BILTON PS REG 230VAC 480W 24VDC 20000mA IP20 BILTON REG Netzteil 480 Artikel 170173 Das Netzteil ist bis zu 480 W Ausgangsleistung und 24 V Ausgangsspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei und hat eine IP20 Schutzart sowie Schutzklasse III . Abmessung (L x B x H): 128,5 mm x 85,5 mm x 125,2 mm



# REG Netzteil 480

BLREG230AC480024DC2000020X

Artikel-Nr.: 170173



## MECHANISCHE DATEN

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Gehäuse                    | Metallgehäuse |
| Breite [mm]                | 85,5          |
| Länge [mm]                 | 128,5         |
| Höhe [mm]                  | 125,2         |
| Ausführung                 | statisch      |
| Steuersignal               | ohne          |
| Geeignet für Außengebrauch | nein          |
| Schutzart (IP)             | IP20          |

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

|   |               |
|---|---------------|
| Schutzklasse                              | III           |
| Steuersignal                              | ohne          |
| Ausgangsspannungsbereich [V]              | 24            |
| Ausgangsleistungsbereich [W]              | 480           |
| Ausgangsstrombereich [mA]                 | 20000         |
| Art der Dimmung                           | nicht dimmbar |
| Geeignet für Konstantstrom                | nein          |
| Geeignet für Konstantspannung             | ja            |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | ja            |

## VERPACKUNGSINFORMATION

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Artikel-Nr.       | 170173 |
| Nettogewicht [g]  | 1500   |
| Bruttogewicht [g] | 1500   |
| Nettobreite [mm]  | 128,5  |
| Nettohöhe [mm]    | 125,2  |
| Nettolänge [mm]   | 85,5   |
| 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)