

EVG LED 12-30

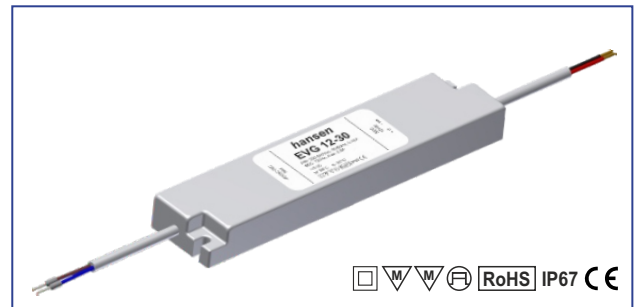
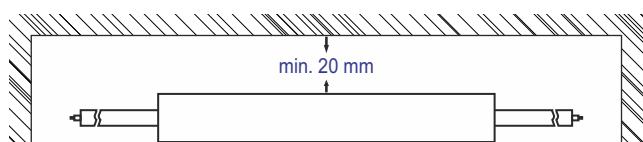
Elektrische Daten

Betriebsart:	Konstant-Spannung
Ausgangsspannung:	12 V
Ausgangsstrom:	max. 2,5 A
Ausgangsleistung:	max. 30 W
Eingangsspannung:	180 - 260 VAC / 50-60 Hz
Eingangsstrom:	max. 0,15 A
Leistungsfaktor:	> 0,95
Leerlauf-Leistung:	< 0,5 W
Wirkungsgrad:	> 85 %
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP67
EMV-Emission:	EN 55015, EN 61000-3-2
EMV-Immunität:	EN 61547
Schutzfunktionen:	Kurzschluss / Leerlauf / Überlast
Umgebungstemperatur:	-25°C bis 55°C

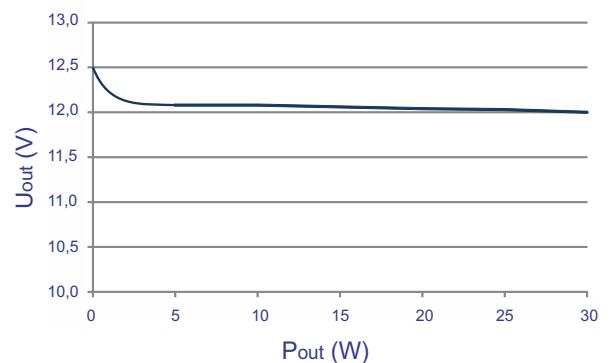
Sonstige Daten

Gehäuse:	Kömadur, weiss
Abmessungen (L x B x H):	175 x 46 x 17 mm
Gewicht:	300 g
Konformität:	CE, RoHS
Artikel-Nummer:	5 1225 014

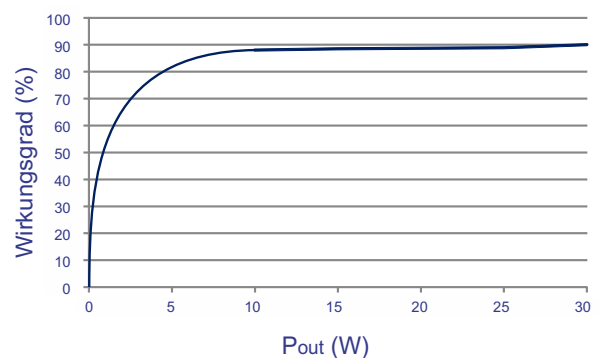
Einbau-Empfehlung



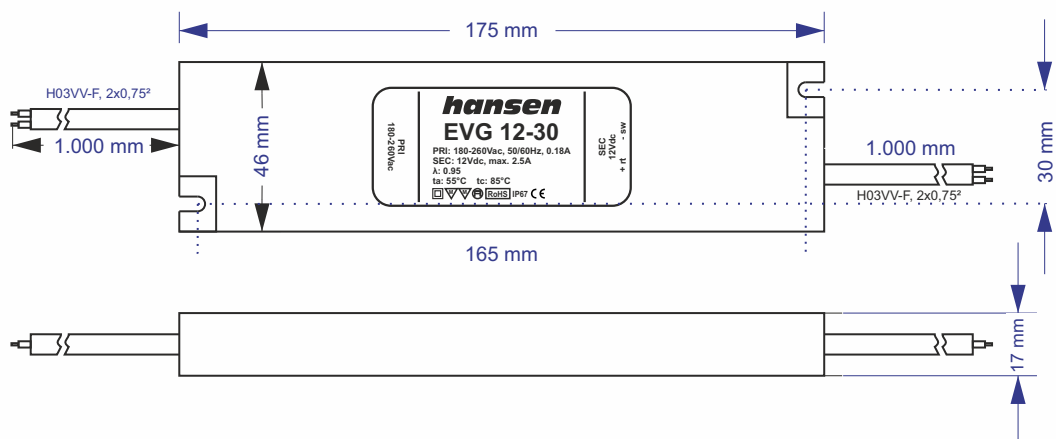
Ausgangsspannung



Effizienz



Abmessungen



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: September 2018 EVG-LED-12-30/09/2018