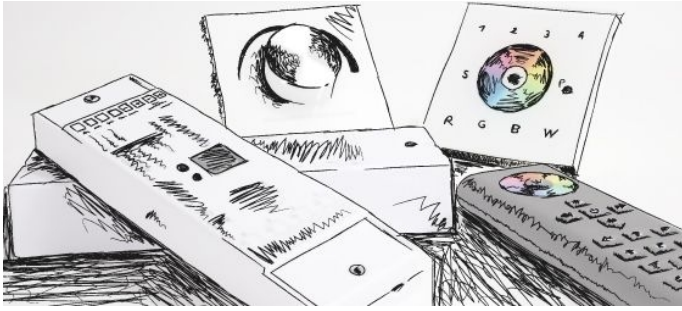


Mean Well LPF-16D-24



Produktinformationen "Mean Well LPF-16D-24"

LED Netzteil

Das Mean Well LPF-16D-24 ist ein äußerst universell einsetzbare Stromversorgung für alle Arten passiver LED Strips. Das Netzteil ist für den Außenbereich geeignet.

Produkt Beschreibung:

- geeignet für alle DC 24V einfarbigen LED Strips sowie LED Leuchtmittel

Technische Daten:

- Eingangsspannung: AC 90 - 305V, 47 - 63Hz
- Gehäuse: Kunststoff
- Ausgangsspannung: DC 24V, konstanter Strom
- Ausgangstrombereich: 0,67A
- Ausgangsleistung: 16.08W
- Dimmbar: ja 0-10V
- Absicherung: Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- Anwendungsbereich: LED- und Beleuchtungsanwendungen
- IP Klassifizierung: IP67 für Innen- und Außenanwendungen ohne direkte Sonnenlicht-Aussetzung. Unterwasser Aussetzung nicht länger als 30 Minuten
- Prüfzeichen: F, SELV, TÜV, CE
- Power Faktor: >0,95
- Wirkungsgrad: 84,5%
- Umgebungstemperatur: -20° bis 80°C
- Herstellergarantie: 5 Jahre

Maße: 148 x 40 x 32 mm

Gewicht: 0,21kg

Technische Daten:

Leistungsaufnahme:	16 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0,95
Lebensdauer:	>50.000 h
Umgebungstemperatur:	-40°C - 80°C
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Maße (LxBxH)	148x40x32 mm
Nettogewicht:	210 g
Garantie	5 Jahre

Informationen und Downloads:

