

Xitanium 48W 0.7-1.05A 46V TD DS 230V I

TAKTON



Benefits:

- Hohe Lichtqualität - Gewährleistung einer kamera- und scannerfreundlichen Leistung
- Hohe Zuverlässigkeit
- Optimierte Leistung bei bestimmten Ausgangsstromeinstellungen
- Flimmer- und rauschfreies Dimmen mit allen Touch- und DALI-LED-Treibern dank Amplitudendimmer (AM)
- Geringe Ausgangsstromtoleranz
- Niedriger Ausgangswelligkeitsstrom Lange Lebensdauer bei hohen Betriebstemperaturen
- Einfache Stromwahl über DIP-Schalter
- Dali dimmbar und programmierbar
- 1-10 V dimmbar und Versionen mit fester Leistung verfügbar

TECHNISCHE DATEN

Nenneingangsspannung:

220-240 V

Nenn-Eingangsfrequenzbereich:

50-60 Hz

Leistungsfaktor:

0,9

Effizienz:

89

Isolierung Eingang zu Ausgang:

SELV

Ausgangsspannung:

23-46 V

Ausgangsstrom:

0,7/0,8/0,9/1,05 A

Ausgangsstromtoleranz:

5 %

Ausgangsstromwelligkeit LF:

4 %

Ausgangsleistung:

16,1-48,3 W

Xitanium 48W 0.7-1.05A 46V TD DS 230V I

TAKTON

BESTELLINFORMATIONEN

Artikelnummer:

9290 028 51780

Verpackung, Karton:

24

Gewicht pro Stück:

175 Gramm