

DRIVER-SET 30W RJ45 WAGO WINSTA

Artikelnummer

941 990 016

GTIN

4015120127779



Produktbeschreibung

- Plug-and-play LED-Treiber Set ON/OFF für ESYLUX Satelliten LED-Leuchten mit konstanter Lichtfarbe
- Max. Ausgangsleistung 30 W
- Ausgangsstrom 700 mA
- Primärseitig am Treiber angeschlossen: 150 mm weißes Kabel an eine Anschlussbox und daran 1 m schwarzes Kabel mit 3-poligem schwarzem Stecker WAGO WINSTA 770
- Sekundärseitig am Treiber angeschlossen: 1 m langes blaues Kabel mit RJ45 Stecker

Technische Daten

ALLGEMEIN

Geräteklasse	Betriebsgerät
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE

BEFESTIGUNG

Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Anschlussart	Stecker
Steckverbinder	WAGO WINSTA® MIDI Kod. A, WAGO WINSTA® 770, RJ45
Anzahl der Kontakte	3
Länge der Anschlussleitung	1 m

GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 132 mm x Breite 45 mm x Höhe/Tiefe 30 mm
Gewicht	345 g

Werkstoff	PC + ABS
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	0 °C...+40 °C
Relative Luftfeuchte	10 - 90 %, nicht kondensierend
Farbe	schwarz/weiß

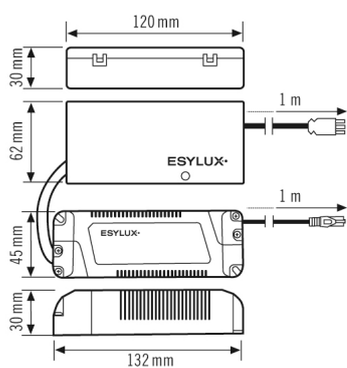
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	II
Nennspannung	200 - 240 V ~ / 50 - 60 Hz
Ausgangsspannung	28 - 42 V DC
Einschaltstrom	12,5 A / 232 µs
Ausgangsstrom	700 mA
Leistungsaufnahme	30 W
Stromaufnahme	300 mA
Standby-Verbrauch	< 0,5 W

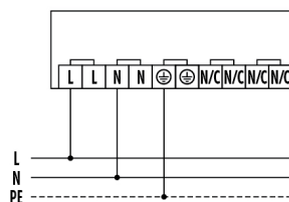
DRIVER-SET 30W RJ45 WAGO WINSTA

Artikelnummer 941 990 016
GTIN 4015120127779

Masszeichnung



Schaltplan



Standardbetrieb

Ausführliche Produktbeschreibung

- Plug-and-play LED-Treiber Set ON/OFF für ESYLUX Satelliten LED-Leuchten mit konstanter Lichtfarbe
- Max. Ausgangsleistung 30 W
- Ausgangsstrom 700 mA
- Primärseitig am Treiber angeschlossen: 150 mm weißes Kabel an eine Anschlussbox und daran 1 m schwarzes Kabel mit 3-poligem schwarzem Stecker WAGO WINSTA 770
- Sekundärseitig am Treiber angeschlossen: 1 m langes blaues Kabel mit RJ45 Stecker