Drive Dim IP Outdoor

BL DRIVE DIM IP 160W 24V IP67 DALI Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172043







AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil Dimmbar für Außenbereich, Max. Ausgangsleistung 160W, Maximale Eingangsspannung 220-240VAC, Ausgangsspannung 24V, SELV, Schutzart IP67. Schutzklasse I, DALI, Abmessungen L \times B \times H = 350 \times 30 \times 21 mm BILTON LEDON Technology Netzteil Drive Dim IP Outdoor Artikel 172043 Das Netzteil ist bis zu 0 - 160 W Ausgangsleistung und 24 V Ausgangspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 176 - 264 V und hat eine IP67 Schutzart sowie Schutzklasse I . Abmessung (L \times B \times H): 350,0 mm \times 30,0 mm \times 21,0 mm



Drive Dim IP Outdoor

BL DRIVE DIM IP 160W 24V IP67 DALI Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172043



MECHANISCHE DATEN

Gehäuse	Aluminiumgehäuse
Breite [mm]	30,0
Länge [mm]	350,0
Höhe [mm]	21,0
Farbe	weiß
Steuersignal	DALI
Mit Überhitzungsschutz	ja
Geeignet für Außengebrauch	ja
Schutzart (IP)	IP67

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

T
DALI
ja
176 - 264
24
0 - 160
50 - 60
6670
ja
0.5
ja
ja
0.95
ja

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 40 + 85
Betriebstemperatur am Tc [°C]	- 25 + 50
Lebensdauer bei 20 °C [h]	50000

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716951462
Artikel-Nr.	172043
Nettogewicht [g]	470
Bruttogewicht [g]	470
Zolltarifnummer	85044083
Nettobreite [mm]	350,0
Nettohöhe [mm]	21
Nettolänge [mm]	30

Drive Dim IP Outdoor

BL DRIVE DIM IP 160W 24V IP67 DALI Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172043



Ursprungsland CN

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits-und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde Sie unter: 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 neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at