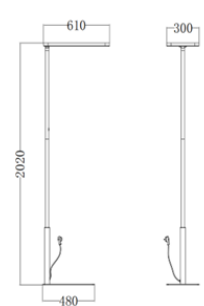


Litegear TANEYA 80-840-10400LM DALI/Push-Dim 130lm/W



Technische Daten:

Lichtstrom:	10400 lm
Lichtausbeute:	130 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<3
Abstrahlwinkel:	110x90 °
Blendwirkung (UGR):	<13
Lichtaustritt:	
dimmbar:	✓
Art der Dimmung:	DALI,Push-Dim
LED-Chip Hersteller:	Lumileds
LED-Chip:	SMD 2835
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 200- 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	80 W
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Boke
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.95
Einspeisung Netzteil:	Kabel mit Stecker
Ausgangsspannung Treiber:	DC 24-42V, 1250-2000mA
CC/CV:	CC
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>100.000

Maße:	610x300x2020 mm
Montage:	Boden
IP Klasse:	20
IK-Klasse:	02
Gehäusefarbe	silber
Gehäusefarbe RAL-Code:	ähnlich 9006
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Besonderheiten des Gehäuses:	Stahlfuß
Abdeckung:	prismatisch
Nettogewicht:	12004 g
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	13.89 kg
Inhalt Masterkarton:	1
Abmessungen Masterkarton:	910x320x140 mm
Gewicht Masterkarton:	13,89 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	60.000 h L80/B10
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405499090
Prüfzeichen	CE,SELV
Barcode:	4250557826646
LSS: B10 18 Leuchten, B16: 20 Leuchten	

Umgebungstemperatur:	-20°C - 40°C
Lagertemperatur	-40°C - 60°C

50W up 110° and 30W down 90°
split pole for cost savingcompact transport volume
dreigeteilter Mast für kompaktes Transportmaß

Informationen und Downloads:

