

DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	404025
Barcode Box,Bli	4018412667830
Bezeichnung	LED-Strip white+color 3 m ZB 3.0 tint
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	Accessoires LED Strips
Zolltarifnummer	85395000000
Elektrische Daten	
Ausfallrate 1000h [%]	5,00
Dimmbarkeit	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	0,52
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	18
Lebensdauer Nominalwert [h]	25000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	11,60
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	18,00
Nom. Stromstärke [mA]	150
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Innerbox	
Barcode 1	4018412670922
Stück	4
Leuchtendaten	
IP-Schutzart	20
Schutzklasse	II
Lichttechnische Daten	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbkoord_X	0,206
Farbkoord_Y	0,214
Farbtemperatur [K]	1800
Farbwiedergabeeigenschaft R9	80
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	80
Flimmerfaktor	10,00
Halbwertswinkel [°]	120
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	56
Lichtfarbe	tint white+color (1800-6500K+RGB)
Spezialartikel	ja
Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Beleuchtungstechnologie (VO 2019/2015)	LED
Belüftung erforderlich	nein

Breite [mm]	10
CE	ja
Coolbeam	nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	nein
Gewicht [g]	270,00
Höhe [mm]	3
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	90
Länge [mm]	3000
Marke	Müller-Licht
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Modell (Technisch)	Strip
Nicht in Reflektoren	nein
UVSchutz	nein
Wendel/LED	5050SMD
stossfest	nein
Transportkarton	
Barcode 1	4018412670939
Stück	16
Umwelteigenschaften	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Vorschaltgerät	
Typ	XY18Z-1201500H-EW
Zusatz	
Abmessung [mm]	3000x10x3
EEK-Labelerzeugung	entfernt
Inhalt	1/BOX
Manual	404025_tint-LED-Strip_007.pdf;KE_404025_tint_LED_Strip_englisch.pdf
Modellgruppe	Accessoires Strips
Spektrumbild	