



Artikel-Nr.: 685 150

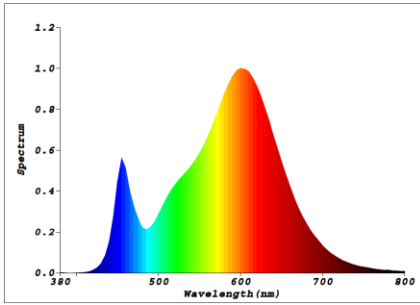
EAN-Code: 40 27236 04410 9

Artikelbezeichnung:
EGB LED Stripe-Rolle IP20 24V-DC/IC 75W/10m 3000K

Technische Daten:

Beschaffenheit:	Strip auf Rolle 10m, kürzbar				
Trägerfarbe:	weiß				
Betriebsspannung:	24V-DC				
Lampen-Sockel:	kein Sockel, LED's (Typ 2835) sind fest verbaut				
bei Verwendung von:	10m	9m	8m	7m	6m
nomielle Stromaufnahme / Leistungsaufnahme (Watt):	75,0	67,5	60,0	52,5	45,0
korrektur Stromaufnahme ($P_{cor} = P_{rated} \times 1,1$):	82,5	74,3	66,0	57,8	49,5
Lichtstrom / Bemessungsnutzlichtstrom (Lumen/360°):	6500	5850	5200	4550	3900
bei Verwendung von:	5m	4m	3m	2m	1m
nomielle Stromaufnahme / Leistungsaufnahme (Watt):	37,5	30,0	22,5	15,0	7,5
korrektur Stromaufnahme ($P_{cor} = P_{rated} \times 1,1$):	41,3	33,0	24,8	16,5	8,3
Lichtstrom / Bemessungsnutzlichtstrom (Lumen/360°):	3250	2600	1950	1300	650
Lumen pro Watt:	87				
Abstrahlwinkel:	120°				
Farbtemperatur:	3000K				
Lichtfarbe:	warmweiß				
Abmessungen:	L10.000 x B8 x H2mm				
Bemessungslebensdauer / Nennlebensdauer:	30.000h				
max. Schaltzyklen:	15.000x				
Aufwärmzeit:	<2s				
Zündzeit:	<0,5s				
Dimmbar:	Ja				
Dimmer-Spezifikationen:	dimmbares Netzteil für 24V-DC notwendig, Eigenschaften des Netzteils beachten !				
Elektrischer Leistungsfaktor:	1				
Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:	>70				
Farb-Wiedergabe:	Ra >80				
Farbkonsistenz:	<6.0				
Schutzart:	IP 20				
Energie-Effizienz-Klasse:	A+				
Gewichteter-Energieverbrauch bei 1000Std.:	83 kWh/1000h				

spektrale Strahlungsverteilung:



eltric K. Heckel GmbH, Weiherstraße 29, 95448 Bayreuth, Tel.: 0921 / 897-0, Fax 0921 / 897-21, e-mail: kontakt@eltric.de, homepage: www.eltric.de