

DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	100045
Barcode Box,Bli	4018412329141
Bezeichnung	36W G13 3350lm 830
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LT
Elektrische Daten	
Elektrischer Leistungsfaktor	1,00
Energieeffizienzklasse (2021)	F
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	43
Lebensdauer Nominalwert [h]	20000
Lebensdauerfaktor EVG 2000	0,99
Lebensdauerfaktor EVG 4000	0,97
Lebensdauerfaktor EVG 8000	0,92
Lebensdauerfaktor EVG 16000	0,90
Lebensdauerfaktor VG 2000	0,99
Lebensdauerfaktor VG 4000	0,97
Lebensdauerfaktor VG 8000	0,90
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	36,00
Nom. Stromstärke [mA]	0
Innerbox	
Barcode 1	4018412341716
Stück	6
Lichttechnische Daten	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbtemperatur [K]	3000
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	80
Leuchtstoff	3-Phosphor
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	93
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	3350
Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Belüftung erforderlich	nein
Breite [mm]	26
Brennlage	u360
CE	ja
Coolbeam	nein
Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	nein
GOSTR	nein
Gewicht [g]	183,00

Höhe [mm]	1200
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	4
Länge [mm]	26
Marke	Müller-Licht
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40
Modell (Technisch)	T8
Nicht in Reflektoren	nein
Sockel	G13
Sockelmaterial	Aluminium
UVSchutz	nein
Wendel/LED	COG
stossfest	nein
Transportkarton	
Barcode 1	4018412329158
Stück	24
Umwelteigenschaften	
Quecksilber	4,00
WEEE-Produkt	 ElektroG 
Zusatz	
Abmessung [mm]	26x1200
Inhalt	1/BOX
Modellgruppe	LT