### **DATENBLATT Müller-Licht International GmbH** Goebelstr. 61/63 - 28865 Lilienthal - Deutschland

Erstellungsdatum 02.07.2014



Artikel	Тур
57025	Müller-Licht
Modell:	LED-Mini-Schubladenlicht BewSensor 3xLR44



Modell:	LED-Unterbauleuchte
Marke:	Müller-Licht
Maße mm:	63x28x23
Netto g.:	23
Schutzglas:	

CoverMat: PS - Polystyrol

Frostung: Wendel: Leuchtstoff: Rohr: Sockel:

Sockelmaterial: CE:

GS unterliegt ElektroG:

Zolltarifnr.: 9405409990

# Verpackung

2 **Blister** Barcode: 4018412030474 Tray: Stück

Barcode: Shrink:

Barcode:

Innenkarton 10,00 Stück Barcode: 4018412030481 Transportkt. 100 Stück Barcode: 4018412030498

#### **Elektrische Daten**

Betriebsspannung (V):		4,5
Nennleistungsaufnahme (W):		0,3
Bemessleistungs-Aufn. (W):		0,3
Nennlebensdauer (h):		
Bemessungslebensdauer (h):		0
Netzfrequenz (Hz):		
Stromstärke (mA):		
Sicherung (Typ):		
Sicherung (Anzahl):		
Energieeffizienzklasse:		
Elektr.Leistungsfaktor:	>	
Zündzeit (Sek.)	<	
Gewicht. Verbrauch (kWh/1000h)		1,00
Sonstiges		
max. Umgebungstemperatur (℃):		
stoßfest:		
_		

Beam:

Austausch nur stromlos: nein feuchtigkeitsempfindlich:

freibrennender Betrieb: nein nicht in Reflektoren verwenden:

Belüftung erforderlich:

Kabelart: Kabellänge cm Kabelmantel:

IP-Klasse/Schutzart: 20,/ 2

Einbaumaß cm:

Lichtspektrum:

#### Lichttechnische Daten

Nomineller Lichtstrom (lm):	5
Bemessungslichtstrom (lm):	5
Lichtstärke (cd):	
Abstrahlwinkel (°):	
Farbtemperatur (Kelvin):	8.000
Lichtfarbe:	neutral white
Farbwiedergabeindex (Ra):	
Lichtstrom äq. AGL (W):	
dimmbar:	nein
Brennlage:	u360
Schaltzyklen bis vorz. Ausfa	ıll:
vorz. Ausfallrate bei	<=
Lampenlichtstromerhalt bei	>=
Lampenlebensdauerfaktor >6000h (%):	>
Lampenlichtstromfaktor am Ende der NLD (%):	
Anlaufzeit bis 60% des max Lichtstromes (sek.):	. <

## Umwelteigenschaften

Quecksilbergehalt (mg):		
Amalgamtechnik:		
RoHS:		nein
UV-Stop:		nein
UVA+UVB Emission (mW/klm):	<	
UVC-Emission (mW/klm):	<	

#### **Batterie**

enthalten	Ja
Anzahl:	6
Тур:	AG13
Typengruppe:	Batterie