

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 12. Aug 2020 12:28  
Seite 1

# MÜLLER LICHT

MÜLLER-LICHT International GmbH  
Goebelstraße 61/63 – 28865 Lillienthal – Tel./Phone: +49-4298-93700 – Fax: +49-4298-9370555

Unsere eingetragenen Marken:

MÜLLER  
LICHT **StarLight**

## Technische Details

Artikel-Nr. **404013**  
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Birnenform/E27**  
Bezeichnung **2x A60 9,5W (60W)E27 806lm 2700K white+color&FB tint**



## Technik

### Produkt Daten

Sockel	<b>E27</b>
Brennlage	<b>u360</b>
Länge [mm]	<b>60</b>
Breite [mm]	<b>60</b>
Höhe [mm]	<b>120</b>
Gewicht [g]	<b>327,00</b>
Schutzglas	<b>nein</b>

### Elektrische Daten

Spannung Nominalwert [V]	<b>220-240</b>
Spannung Bemesswert [V]	<b>230</b>
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	<b>9,50</b>
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	<b>9,50</b>
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-)[W]	<b>9,70</b>

### Lichttechnische Daten

Lichtstrom Nominalwert [lm]	<b>806</b>
Lichtstrom Bemesswert [lm]	<b>806</b>
Lichtstrom Maximalwert [lm]	<b>880</b>
Abstrahlwinkel Nominalwert [°]	<b>240</b>
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	<b>85</b>

### Umwelteigenschaften

#### Batteriedetails

Marke	<b>Panasonic</b>
Verwendung	<b>Fernbedienung</b>

#### Info\_auf\_DB

#### Leuchtendaten

## Verpackung

#### Colorbox

Gewicht [g]	<b>160,24</b>
Stück	<b>1</b>

#### Blister

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
Barcode1	<b>4018412343376</b>
Barcode2	<b>0194018412343362300004</b>

#### Tray

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
-------------	-------------

#### Shrink

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
-------------	-------------

#### Transportkarton

Gewicht [g]	<b>745,00</b>
Stück	<b>24</b>

#### Manual

#### Hinweise

UVSchutz	<b>nein</b>
Minimale Umgebungstemperatur [°C]	<b>-20</b>
Maximale Umgebungstemperatur [°C]	<b>35</b>
Aussenanwendung	<b>nein</b>
Coolbeam	<b>nein</b>
Hotbeam	<b>nein</b>
stossfest	<b>nein</b>
Feuchteempfindlich	<b>ja</b>

Lebensdauer Nominalwert [h]	<b>25000</b>
Lebensdauer Bemesswert [h]	<b>25000</b>
Frequenz Nominalwert [Hz]	<b>50/60</b>
Stromart	<b>AC</b>
Nom. Stromstärke [mA]	<b>55</b>
EEK	<b>A+</b>
Elektrischer Leistungsfaktor [>]	<b>0,50</b>
Zündzeit [sec.] [<]	<b>0,5</b>

Kelvin [K]	<b>2700</b>
tint white+color (1800-6500K+RGB)	
Lichtfarbe	
Farbwiedergabeeigen-schaft Ra [≥=]	<b>80</b>
Farbkonsistenz initial [SD-CM] [<=]	<b>6</b>
Flimmerfaktor [<=]	<b>25,00</b>
Lichtstromäquivalenz zu AGL [W]	<b>60</b>

enthalten	<b>ja</b>
Anzahl Batterie	<b>2</b>

Inhalt (Produkte)	<b>2</b>
Barcode1	<b>4018412343369</b>
Barcode2	<b>0194018412343362300004</b>

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
-------------	-------------

Barcode1	<b>4018412343376</b>
Barcode2	<b>0194018412343362300004</b>

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
-------------	-------------

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
-------------	-------------

Barcode1	<b>4018412343383</b>
Barcode2	<b>0194018412343362300024</b>

Austausch stromlos	<b>nein</b>
Freibrennbetrieb	<b>ja</b>
Nicht in Reflektoren	<b>ja</b>
Belüftung erforderlich	<b>ja</b>
CE	<b>ja</b>
GOSTR	<b>nein</b>
Marke	<b>Müller-Licht</b>

Dimmbarkeit	<b>nein</b>
Schaltzyklen bis Ausfall	<b>40000</b>
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	<b>10</b>
Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%]	<b>84</b>
Ausfallrate 1000h [%] [<=]	<b>5,00</b>
Lebensdauerfaktor 6000 [h]	<b>0,90</b>
Leerlaufleistung VS [W] [<=]	<b>0,50</b>

Lichtstromerhalt bei 6000h BLD [≥=]	<b>0,80</b>
Lichtstromerhalt am Ende NLD [≥=]	<b>0,70</b>
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [<=]	<b>1,00</b>
Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [<=]	<b>2,00</b>

Typ	<b>AAA</b>
Typengruppe	<b>Primär</b>
Spannung [V]	<b>1,50</b>

CE	<b>ja</b>
WEEE	<b>ja</b>

Barcode2	<b>EAN128</b>
----------	---------------

Barcode2	<b>EAN128</b>
CE	<b>nein</b>
WEEE	<b>nein</b>

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 12. Aug 2020 12:28  
Seite 2

# MÜLLER LICHT

MÜLLER-LICHT International GmbH  
Goebelstraße 61/63 – 28865 Lilienthal – Tel/Phone: +49-4298-93700 – Fax: +49-4298-9370555

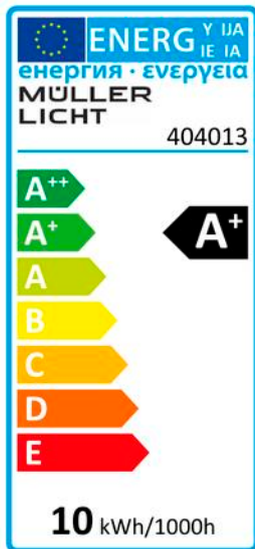
Unsere eingetragenen Marken:  
MÜLLER  
LICHT **Starlight**

## Technische Details

Artikel-Nr. **404013**  
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Birnenform/E27**  
Bezeichnung **2x A60 9,5W (60W)E27 806lm 2700K white+color&FB tint**



## EEK-Label



## Spektrum

