



## LuzLite Standard 1000mm, 24 x 1 W HighPower, IP 67

**Artikelnummer:** LE-LL-STD-100

### Produktvorteile

- Extrem stromsparend durch genau fokussiertes Licht - es wird nur beleuchtet, was beleuchtet werden soll.
- kein Lichtsmog, kein UV-Licht
- wasserfestes Gehäuse IP67
- wasserfestes Kabel Eingang und Ausgang für eine Reihenschaltung
- schwenkbare Halterung

### Anwendungsbereich

- Innen- und Außenbeleuchtung IP67
- Zur Beleuchtung von:
- Werbeschildern
  - Fassaden
  - Hauswänden
  - Gehwegen

### Produkteigenschaften

- Gehäuse: Aluminiumguss
- Befestigungsbügel 90° schwenkbar
- Zuleitung: 50 cm Kabel mit wasserfester Buchse
- Es können bis zu 30 Leuchten in Reihe geschaltet (durchgeschliffen) werden.
- Die lichttechnischen Daten beziehen sich auf das Leuchtmittel und sind abhängig von Linsen und Abdeckungen.

### Elektrische Daten

<b>Bemessungsleistung:</b>	27 W
<b>Spannung:</b>	230 VDC +/- 1%
<b>Energieverbrauch:</b>	27kW/1000h

### Lichttechnische Daten

<b>Bemessungslichtstrom:</b>	2.160 lm
<b>Lichtstärke (Spitzenwert):</b>	10.089 cd
<b>Abstrahlwinkel:</b>	30

## Artikelnummer: LE-LL-STD-100

Beleuchtungsstärke (Lx/1m):	870
Anzahl LEDs:	24
Lichtfarbe:	Tageslicht-weiß; 5.500 K
Farbtoleranz:	7 Stufen MacAdam Ellipse
Farbwiedergabeindex (Ra):	65
Lichtausbeute:	80 lm/Watt

### Maße und Gewichte

Länge:	1000mm
Breite:	60mm
Höhe:	70mm
Gewicht (Kg):	5,000

### Lebensdauer

Bemessungslebensdauer:	35.000h
Lichtstromabfall / Ausfallrate:	L70/C10
Schaltzyklen bis Ausfall:	>15.000
Zündzeit:	<0,5s
Anlaufzeit 95%:	<2s

### Zusätzliche Produktdaten

Lampensockel:	Leuchten
Energieeffizienzklasse:	A
Umgebungstemperatur:	40°C
Dimmbar	<input type="checkbox"/>
Entsorgung nach WEEE	<input checked="" type="checkbox"/>

### Klassifikation

Bestellnummer:	2146612844
----------------	------------

### Bemerkungen

LED-Lampen (Birnen) und LED-Leuchtmittel in Leuchten müssen gekühlt werden. Achten Sie darauf, dass die Umgebungstemperatur nicht überschritten wird. Unter Umständen werden Lüfter zur Kühlung eingesetzt. Diese können Geräusche erzeugen, die auch zu Resonanzbrummen führen kann.

Artikelnummer: **LE-LL-STD-100**

Weitere Produktfotos:



**LUZ**Licht

Wolfgangsweg 6  
D 20459 Hamburg

Fon. +49 (0)40-4329 17 - 94  
Fax. +49 (0)40-4329 17 - 99  
E-mail. [Info@LuzLicht.eu](mailto:Info@LuzLicht.eu)  
Web. [www.LuzLicht.eu](http://www.LuzLicht.eu)