

## PETROL LED



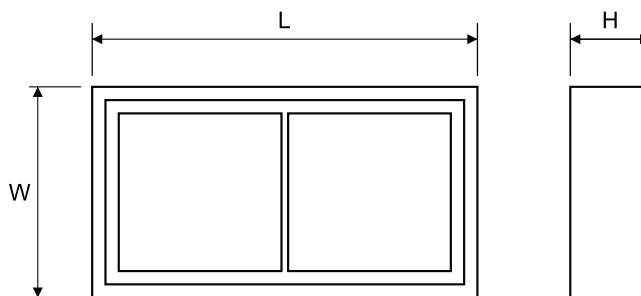
Industrieleuchte für LED Lichtquelle

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	<b>Montage:</b> Aufbau
	<b>Gehäuse:</b> pulverbeschichtetes Stahlblech
	<b>Farbe:</b> weiß
	<b>Abdeckung:</b> gehärtetes Glas
<b>ELEKTRISCHE PARAMETER</b>	<b>Netzteil Wirksamkeit:</b> >95%
	<b>Elektrischer Anschluss:</b> max 3x2,5 mm <sup>2</sup> Kabelführung
	<b>Strom:</b> 220-240V 50/60Hz
	<b>Lichtquelle:</b> inkl.
	<b>Ausrüstung:</b> STANDARD, EM 3h
<b>OPTISCHE PARAMETER</b>	<b>Beleuchtungsart:</b> direkt
<b>ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN</b>	<b>Auf Anfrage verfügbar:</b> DALI
	<b>Umgebungstemperatur:</b> -20°C ... +35°C
	<b>Lebensdauer (L70B50):</b> 50 000 h
<b>ALLGEMEINE DATEN</b>	<b>Einsatzbereich:</b> Tankstellen, Lagerhallen, Produktionshallen, Überdachungen



Artikelnummer	Leistung LED [W]	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom LED [lm]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra
<b>Ausrüstung: STANDARD</b>							
LU090321.5L01.271	48	52	6200	5250	101	4000	≥82
<b>Ausrüstung: EM 3h</b>							
LU090321.5L01B.271	48	53	6200	5250	99	4000	≥82

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H	Montagemaße [mm] L W	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
<b>Ausrüstung: STANDARD</b>					
LU090321.5L01.271	550 300 114	447 197	40	1	6,0
<b>Ausrüstung: EM 3h</b>					
LU090321.5L01B.271	550 300 114	447 197	40	1	7,0



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

# LEaD LiGHT

Experts in LED

**LEaD LIGHT GmbH**

Hoogeweg 132  
47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0  
Fax: +49 2832/975208-88

Web: [www.LEaD-LIGHT.de](http://www.LEaD-LIGHT.de)  
Mail: [info@LEaD-LIGHT.de](mailto:info@LEaD-LIGHT.de)