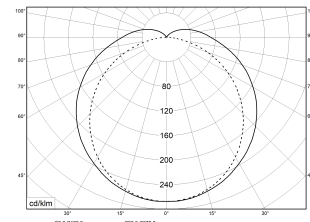
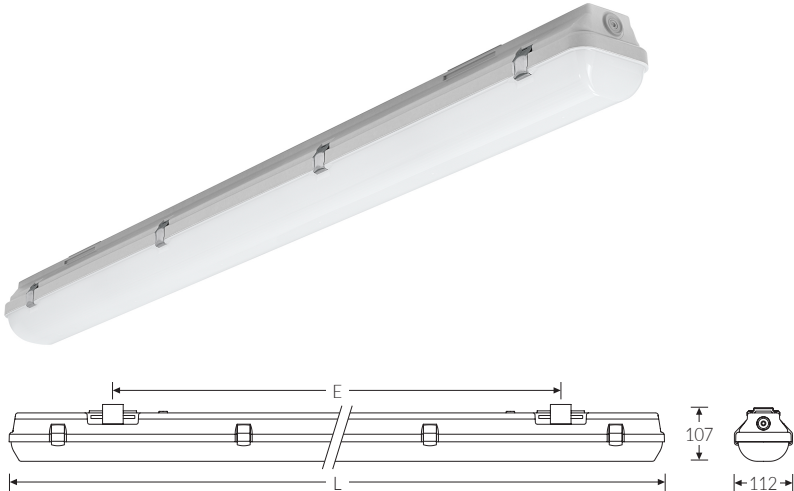


## LZP LED 1250 BASIC 840 3800lm 33W

Artikelnummer 61072010



PC  
850°C  
IK07



LED Feuchtraumwannenleuchte. Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP), hellgrau. Alterungsbeständige, geschäumte PU-Dichtung. LED-Optiksystem auf weißem Geräteträger montiert. Opale Wanne aus UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC) mit innenliegenden Längsprismen. Hochwertige Verschlüsse aus Edelstahl. Anschlussklemme in Steckkontakttechnik. Halogenfreie Verdrahtung. Geeignet für die Montage an Wand, Decke, Tragschiene (TRA) oder gependelt. Einfache Befestigung mit multifunktionalen Schnellmontage-Befestigungsklammen aus Edelstahl. Ausrichten der Leuchte durch den variablen Verschieberegion um 60 mm. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen. Die LED-Module sind durch eine autorisierte Fachkraft austauschbar.

### Montageart und Anwendungsbereich

für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich  
 • Grundbeleuchtung

### Technische Daten

Artikelnummer	61072010
GTIN (EAN)	4053995080126
Bestellbezeichnung	LZP LED 1250
Betriebsgerät	LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft
Lichtquelle	LED, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft
Anzahl Leuchtmittel	1
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Netzspannung	220-240V/50-60Hz
Spannungsart	AC/DC
Anschlussleistung max.	33 W
Leistungs-/Powerfaktor	0,90
Lichtausbeute max. Bestromung	115 lm/W
Leuchtenlichtstrom max.	3800 lm
Flickerwert (Ripple)	<= 10%
Farbtemperatur max.	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	Ra > 80
Nennlebensdauer	50000 h
Lebensdauerbewertung	L80/B10
Lichtoptik	Wanne aus UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC)
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	120°
Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H	27
Anschlussart	5-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt
Anzahl Leuchten an Sicherungsaufomat B16	24 Stück

**LZP LED 1250 BASIC 840 3800lm 33W** | Artikelnummer 61072010

**Technische Daten**

Betriebs-Umgebungstemperatur - min.	-20 °C
-------------------------------------	--------

Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	35 °C
-------------------------------------	-------

**Prüfungen**

Schutzart Hinweis	Die Schutzart wird werkseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befestigungsclammer gewährleistet
-------------------	---

Schlagfestigkeit	IK07
------------------	------

Glühdrahtfestigkeit	PC 850°C
---------------------	----------

CE-Konform	Ja
------------	----

**Maße und Gewichte**

Länge (L)	1270 mm
-----------	---------

Breite (B)	112 mm
------------	--------

Höhe (H)	107 mm
----------	--------

Befestigungsabstand (E1)	840 mm
--------------------------	--------

Befestigungsabstand (E2) Schiebesitz, Befestigungsclammer	865 mm
---	--------

Schutzart Hinweis	Die Schutzart wird werkseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befestigungsclammer gewährleistet
-------------------	---

Bruttogewicht (incl. Verpackung)	2,36 Kg
----------------------------------	---------

Nettогewicht	2,1 Kg
--------------	--------

Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück
-----------------------------	---------

Paletteneinheit	100 Stück
-----------------	-----------

**LZP LED 1250 BASIC 840 3800lm 33W** | Artikelnummer 61072010

## Zubehör (Optional)



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
36078001	Drahtschutzgitter SG 136



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
74149022	Knotenkette TRX verzinkt



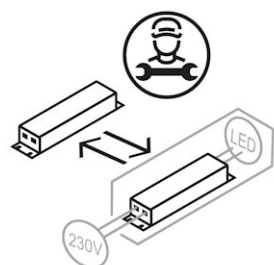
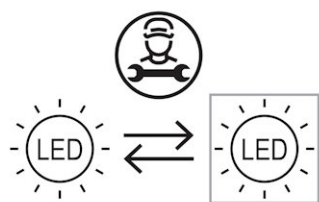
Artikelnummer	Bestellbezeichnung
35960226	Verschluss KIT-Kst. LZP

## Ersatzteile



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
43618016	Wanne LZ/PC 136 LED opal

**LZP LED 1250 BASIC 840 3800lm 33W** | Artikelnummer 61072010



Die genannten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Lichttechnische Werte unterliegen einer Allgemeintoleranz von ± 10%. Die technischen Inhalte entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen und Irrtum bleiben vorbehalten.



**FLUOLITE Licht & Leuchten**  
Prinz-Eugen-Straße 21 | 88069 Tettnang  
Tel. +49 7542 517 51 | Fax +49 7542 517 49  
info@fluolite.de | [www.fluolite.de](http://www.fluolite.de)