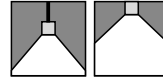


220-240V
50/60 HzIK
07IP
20

Moderne dekorative Leuchte zur Montage in Büros, Wohnungen und Lofts für LED-Lichtquellen.

TECHNISCHE DATEN

Montage: suspendiert, auf Seilaufhängung (auf Bestellung), direkt an der Decke, mithilfe der Halterungen (im Lieferumfang enthalten), an der Wand vertikal (Stecker nach unten) mithilfe der Halterungen (im Lieferumfang enthalten), an der Wand waagrecht mithilfe der Halterungen (auf Bestellung)

Gehäuse: Polycarbonat

Farbe: transparent

Abdeckung: Polycarbonat

Netzteilwirksamkeit: >90%

Strom: 220-240V 50/60Hz

Lichtquelle: inkl.

Ausrüstung: ED

Elektrischer Anschluss: max 3x0,75 mm² Kabelführung

ELEKTRISCHE PARAMETER**OPTISCHE PARAMETER**

Lichtverteilung: Rundstrahl

Beleuchtungsart: direkt

Optik: Diffusor

Raster: Raster

ULOR / DLOR: 10/90

ALLGEMEINE DATEN

Lebensdauer (L90B10): 50 000 h

Optional verfügbar: DALI

Garantie: 5 Jahre

Einsatzbereich: Büroräume, Wohnungen, Loftwohnungen

Weitere Hinweise: um die Leuchte in einem aggressiven Umfeld einsetzen zu können, ist eine Rücksprache mit der LUG-Abteilung Technische Vorbereitung der Produktion erforderlich



**5 year
warranty**

Artikelnummer	Dichtigkeitsgrad	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra
Art: weiss Kabel						
090390.5L01.201	IP20	24	3750	156	3000	≥80
090390.5L02.201	IP20	24	3750	156	4000	≥80
090390.5L07.201	IP20	24	3150	131	2700	≥80
090390.5L03.201	IP20	32	4950	155	3000	≥80
090390.5L04.201	IP20	32	4950	155	4000	≥80
090390.5L08.201	IP20	32	4150	130	2700	≥80
Art: rote Leitung						
090390.5L01.204	IP20	24	3750	156	3000	≥80
090390.5L02.204	IP20	24	3750	156	4000	≥80
090390.5L07.204	IP20	24	3150	131	2700	≥80
090390.5L03.204	IP20	32	4950	155	3000	≥80
090390.5L04.204	IP20	32	4950	155	4000	≥80
090390.5L08.204	IP20	32	4150	130	2700	≥80

Die Leuchten sind nicht zur Montage an Orten bestimmt, die Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, in Autowaschanlagen, in Räumen, in denen mit Hochdruckreinigern gearbeitet wird, in Tierlokalen, in aggressiven Umgebungen usw. Um die Leuchte in einer aggressiven Umgebung zu verwenden, beispielsweise mit einer erhöhten Konzentration von Schwefel, Salz oder anderen aggressiven Substanzen, ist eine Rücksprache mit der LUG-Abteilung für technische Vorbereitung der Produktion erforderlich.

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

Leistungs-Toleranz +/- 5%.

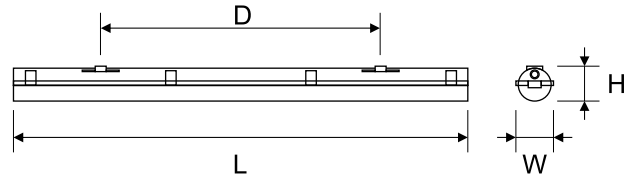
Aktuelle Produktinformationen und Allgemeine Garantiebedingungen verfügbar auf unserer Website www.luglightfactory.de

Detaillierte Informationen zu Lichtströmen und Leistungen für einzelne Indizes finden Sie im Produktdatenblatt.

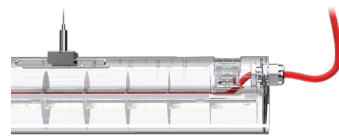
Die Parameter im Datenblatt sind für Ta=25°C angegeben.

Farbtemperatur-Toleranz +/- 5%.

Artikelnummer	Abmessungen [mm]		Montagemaße [mm] D	Anzahl pro Palette	Nettogewicht [kg]	
	L	W				
Art: weiss Kabel						
090390.5L01.201	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L02.201	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L07.201	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L03.201	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L04.201	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L08.201	1245	100	90	766	120	2,0
Art: rote Leitung						
090390.5L01.204	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L02.204	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L07.204	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L03.204	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L04.204	1245	100	90	766	120	2,0
090390.5L08.204	1245	100	90	766	120	2,0



MEHR BILDER



ZUBEHÖR



150060.00062

Aufhängung mechanisch MINI



150060.00987

Greifer (1 Stück)


 150061.00063
 150062.00064

Aufhängung mechanisch rund



150020.01187

ATLANTYK 2.0 LED Wandhalterung für horizontale Montage (2 Stück)


 150061.00066
 150062.00067

Aufhängung mechanisch rund mit Steckklemme

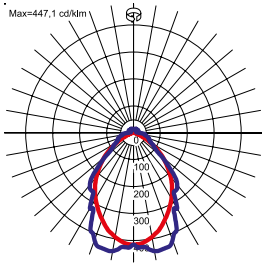
LICHTVERTEILUNGSKURVEN

090390.5L01.201

Die Leuchten sind nicht zur Montage an Orten bestimmt, die Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, in Autowaschanlagen, in Räumen, in denen mit Hochdruckreinigern gearbeitet wird, in Tierlokalen, in aggressiven Umgebungen usw. Um die Leuchte in einer aggressiven Umgebung zu verwenden, beispielsweise mit einer erhöhten Konzentration von Schwefel, Salz oder anderen aggressiven Substanzen, ist eine Rücksprache mit der LUG-Abteilung für technische Vorbereitung der Produktion erforderlich.

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.
 Leistungs-Toleranz +/- 5%.

Aktuelle Produktinformationen und Allgemeine Garantiebedingungen verfügbar auf unserer Website www.luglightfactory.de
 Detaillierte Informationen zu Lichtströmen und Leistungen für einzelne Indizes finden Sie im Produktdatenblatt.
 Die Parameter im Datenblatt sind für $T_a=25^{\circ}\text{C}$ angegeben.
 Farbtemperatur-Toleranz +/- 5%.



BELEUCHTUNGSART

090390.5L01.201



Die Leuchten sind nicht zur Montage an Orten bestimmt, die Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, in Autowaschanlagen, in Räumen, in denen mit Hochdruckreinigern gearbeitet wird, in Tierlokalen, in aggressiven Umgebungen usw.
Um die Leuchte in einer aggressiven Umgebung zu verwenden, beispielsweise mit einer erhöhten Konzentration von Schwefel, Salz oder anderen aggressiven Substanzen, ist eine Rücksprache mit der LUG-Abteilung für technische Vorbereitung der Produktion erforderlich.

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

Leistungs-Toleranz +/- 5%.

Aktuelle Produktinformationen und Allgemeine Garantiebedingungen verfügbar auf unserer Website www.luglightfactory.de

Detaillierte Informationen zu Lichtströmen und Leistungen für einzelne Indizes finden Sie im Produktdatenblatt.

Die Parameter im Datenblatt sind für $T_a=25^{\circ}\text{C}$ angegeben.

Farbtemperatur-Toleranz +/- 5%.