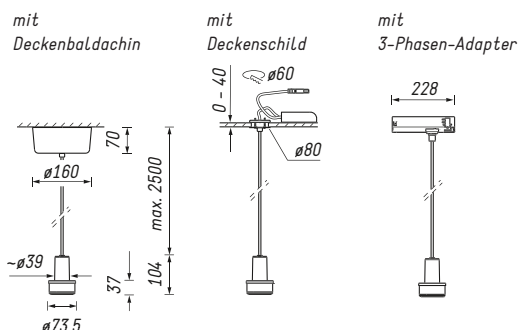


Pendelleuchten Lizzy LMP

# Lizzy LMP



- Lichttechnik LED
- Pendelkopf zur Aufnahme von individuellen Lampenschirmen (mit Ø41mm Öffnung, max. Gewicht 3 kg/bei der Variante mit Stromschienenadapter und mit DALI max. 2 kg)
- für 3-Phasen-Stromschiene oder Deckenmontage
- Pendelkopf mit drei verschiedenen Optiken (MFL, FL oder WFL)
- Werkzeugloser Optikwechsel
- Pendelleitung, schwarz oder weiß
- Inklusive Versorgungseinheit
- Netzanschluss über 3-polige Klemme, Stromschienenadapter oder über Wieland-Stecker GST18i3
- DALI-Lichtsteuerung auf Anfrage
- Farben: weiß, anthrazit



	Leistungsstufe								
	9 W / 250 mA		13 W / 350 mA		17 W / 450 mA		21 W / 550 mA		
	Lichtstrom [lm]	System Effizienz [lm/W]	Lichtstrom [lm]	System Effizienz [lm/W]	Lichtstrom [lm]	System Effizienz [lm/W]	Lichtstrom [lm]	System Effizienz [lm/W]	
<b>CRI</b>									
<b>Lichtfarbe</b>									
<b>Lichttechnische Werte</b>	830	1352	148	1854	144	2334	140	2793	135
	840	1420	158	1946	151	2451	147	2932	142
	927	1101	121	1510	117	1901	114	2275	110
	N27	823	90	1120	87	1402	84	1670	80
	Brilliant (930-Best color/ Best White)	1116	124	1538	120	1934	117	2303	113
	NMeat	-	-	-	-	900	53	1066	50

Maximal mögliche, optional erhältliche Anschlussleistung: 21 W.

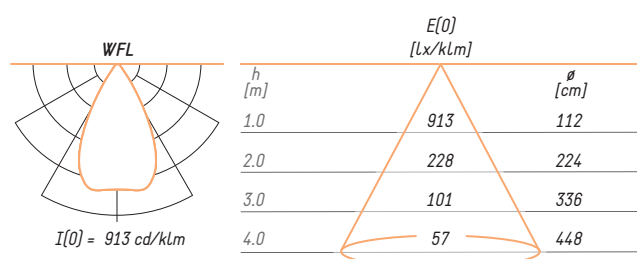
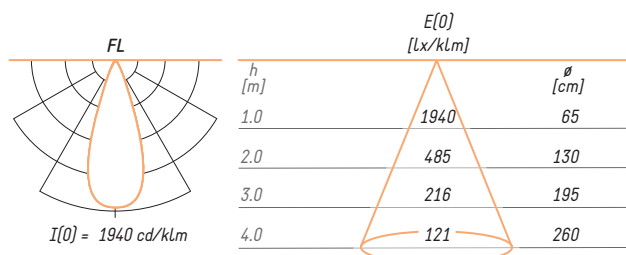
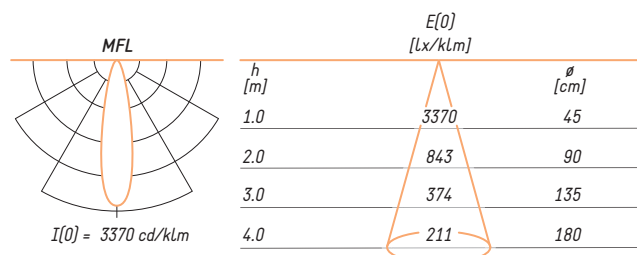
Gemäß IEC 62722-1 weichen die angegebenen Bemessungswerte des Gesamtlichtstroms und der elektrischen Leistung nicht um mehr als 10 % ab.

Die Werte gelten für die Leuchte mit MFL-Optik, bei den Optiken FL und WFL können die Werte +/- 5 % abweichen.

Die Angaben zu den Lichttechnischen Werten beziehen sich auf die gesamte Leuchte. Dies ist ein Beispiel für eine Systemauslegung.

Es gibt weitere Möglichkeiten die Leuchte zu bestücken – zu diesen optionalen Ausführungen wenden Sie sich bitte an [info@ansorg.de](mailto:info@ansorg.de).

## Pendelleuchten Lizzy LMP



### Lichttechnische Informationen

Informationen	Werte
Anschlussdaten	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V auf Anfrage)
Gewichte	ca. 1,5 kg mit Deckenbaldachin ca. 1,0 kg mit Deckenschild ca. 0,7 kg mit Stromschienenadapter
Farbtoleranz	3SDCM (MacAdam)
Lichtstromerhalt	L80/B10 = 50.000h, Ta 25 °C
Ausfallrate	C0/B10 = 50.000h, Ta 25 °C
Photobiologische Sicherheit	RG1
Anzahl pro Sicherungsautomat B 16A	25
Schutzklasse	1
Schutzart	IP20

### Optionales Zubehör

Produkt	Variante
Wechseloptik	MFL, FL, WFL
Kabelaufhänger	
Gummipuffer für Glasschirm	