FLIR 100.1027.35/DALI

Flixx 100 Round | Einbaustrahler



17.04.2018



Allgemein

Flixx - Design mit vielfältigen Gestaltungsvarianten. Erhältlich als klassische Downlights, aber auch als Version mit schwenkbarem Lichtkopf eignen sich diese eleganten Leuchten für ein breites Anwendungsspektrum der Akzent- und Allgemeinbeleuchtung, zur architektonischen Lichtgestaltung wie auch im Office- und Shopbereich. Angenehm auffallend und ein echter Blickfang sind die wahlweise aufsteckbaren Lichteffektrahmen und Dekogläser. Sie ermöglichen reizvolle farbige Akzente und eine Individualisierung des Designs.

Technische Daten

LED Einbaustrahler, Leuchte erweiterbar mit verschiedenen Dekor-/Lichteffektringen und Dekogläsern, Leuchte inklusive Lichteffektring klar als Standard, Lichtkopf 20° schwenkbar, hohe Wartungsfreundlichkeit, keine UV- und Wärmestrahlung, Wärmemanagement mit Passivkühlung, Reflektor mit Spiegeloptik aus hochwertigem Aluminium 99.98%, PRI Plus Reflektortechnik für optimale Lichtausbeute und Entblendung, Deckeneinbaurahmen aus Zinkdruckguss, variable Deckenstärke

Das Aussägemaß = 68 mm gilt nur für Gipskartondecken. Für andere Deckenarten gilt das Aussägemaß = 70 mm.

Schutzklasse III, IP20



Bestückung / Leistungsmerkmale

LED ersetzt LM konventionell: HIT 20W / NV 50W LED Spot / 827 / CRI 80 / 2700 K

Lebensdauer: L80 B20 50000 h

Systemleistung: 15 W Lichtstrom: 1290 Im Systemeffizienz: 86 Im/W Energieeffizienzklasse: A+ Ausstrahlwinkel: 35°

Farbe

schwarz, silber, weiß

Befestigung

werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern

Versorgung

LED-Konverter mit DALI Dimmung inklusive (Platzierung außerhalb des Leuchtenkörpers) steckerfertig für Anschluss an Versorgungseinheit Versorgungsspannung: 230 V / 50 Hz

Abmessungen

Außendurchmesser: 80 mm

Einbaumaße

Einbautiefe: 90 mm Ausschnittsmaß: 68 mm Deckenstärke 1 - 25 mm **Gewicht** 0.380 kg

Zubehör

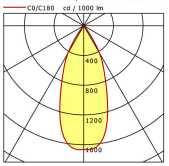
Best.Nr.	Beschreibung	
FLIRZ 100.01	Dekorring schwarz	
FLIRZ 100.02	Dekorring silber	
FLIRZ 100.03	Dekorring weiß	
FLIRZ 100.04	Lichteffektring opal	
FLIRZ 100.05	Lichteffektring klar	
FLIRZ 100.06	Lichteffektring rot matt	
FLIRZ 100.07	Lichteffektring gelb matt	
FLIRZ 100.08	Lichteffektring blau matt	
FLIRZ 100.16	Lichteffektring rot transluzent	
FLIRZ 100.17	Lichteffektring gelb transluzent	
FLIRZ 100.18	Lichteffektring blau transluzent	
FLIRZ 100.24	Dekoglas opal	
FLIRZ 100.25	Dekoglas klar	

FLIR 100.1027.35/DALI

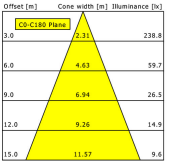


Flixx 100 Round | Einbaustrahler

Flixx 100 Round (FLIRZ 100.05, 1xLED 15W 827/2700K 1290lm 35°)

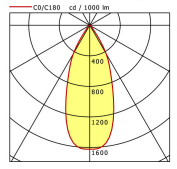


	C0	C90	C180	C270
0°	1666	1666	1666	1666
15°	1246	1246	1246	1246
30°	426	426	426	426
45°	36	36	36	36
60°	23	23	23	23
75°	12	12	12	12
90°	1	1	1	1
cd / 1000 lm				

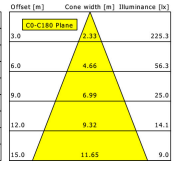


n	LED
Efficiency	86 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	15 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	24.2
UGR C90/C270	24.2
CIE Flux Codes	91 96 99 100 100
Ra/CRI	>80

Flixx 100 Round (FLIRZ 100.25, 1xLED 15W 827/2700K 1250lm 35°)

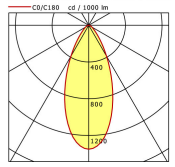


	C0	C90	C180	C270
0°	1622	1622	1622	1622
15°	1213	1213	1213	1213
30°	432	432	432	432
45°	46	46	46	46
60°	26	26	26	26
75°	9	9	9	9
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

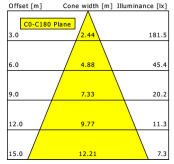


n	LED
Efficiency	83 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	15 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	23.4
UGR C90/C270	23.4
CIE Flux Codes	91 97 99 100 100
Ra/CRI	>80

Flixx 100 Round (FLIRZ 100.24, 1xLED 15W 827/2700K 1210lm 35°)



	C0	C90	C180	C270
0°	1350	1350	1350	1350
15°	977	977	977	977
30°	389	389	389	389
45°	109	109	109	109
60°	41	41	41	41
75°	17	17	17	17
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	81 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	15 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	26.7
UGR C90/C270	26.7
CIE Flux Codes	82 94 99 100 100
Ra/CRI	>80