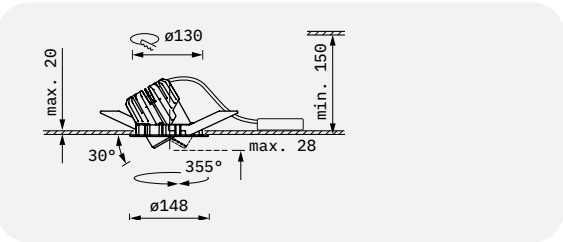



Iqona IMR



- Lichttechnik LED
 - Werkzeugloser Einbau in die Decke
 - Deckenausschnitt Ø130 mm
 - Boden- und Wandmontage nicht zulässig
 - Dreh- und schwenkbar (355°/30°)
 - Inklusive Reflektor SSP, SP, MFL, FL, WFL oder VWFL
 - Inklusive Versorgungseinheit
 - Netzanschluss über Wieland-Stecker GST18i3; Leitungslänge L = 0,5 m
 - Ausführung mit DALI oder Casambi auf Anfrage (Casambi in Metalldecken nicht möglich)
- Farben: weiß, anthrazit, silber auf Anfrage



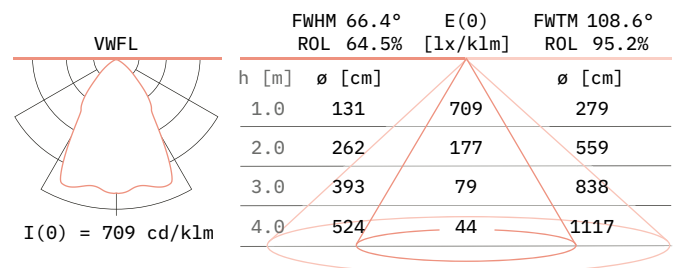
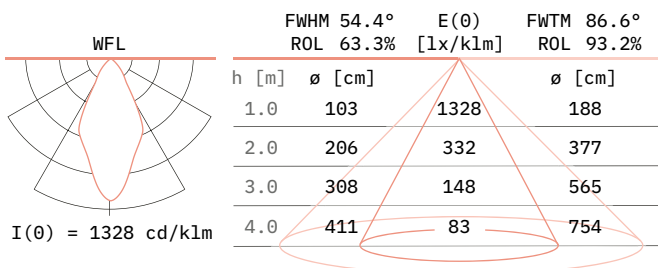
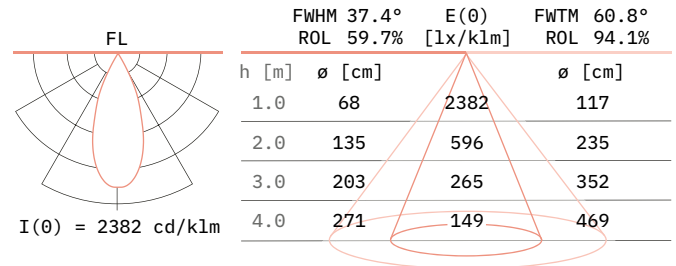
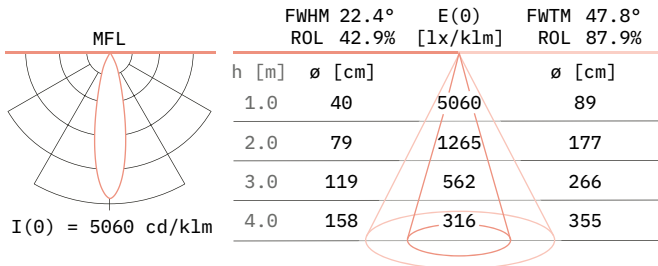
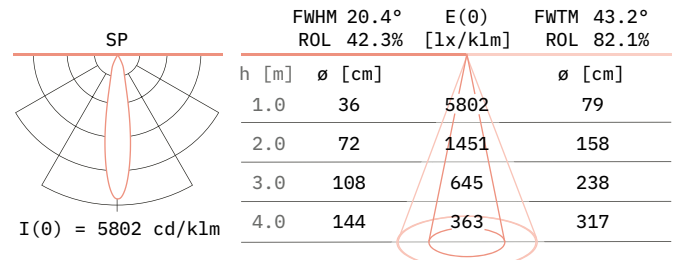
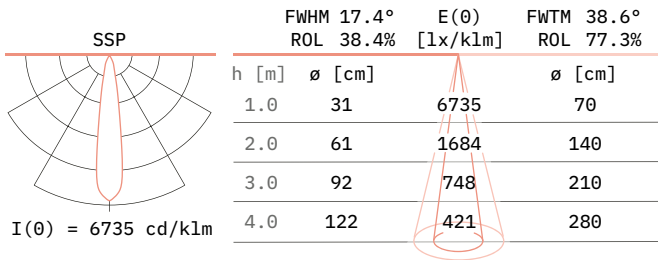
- 100% recyclingfähig
 - Konzipiert gemäß Ökodesign-Richtlinie (2019/2020/EU)
 - Hergestellt mit 100% recyceltem Aluminium
 - Hohe LED Lebensdauer durch effizientes Thermomanagement
- 

Lichttechnische Werte

CRI Farb- qualität	Leistungsstufe		23 W		27 W		31 W		35 W		42 W	
	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/W]
830	2841	125	3249	120	3632	117	4003	114	4523	108		
840	2983	131	3410	126	3814	123	4202	119	4748	116		
927	2314	101	2646	98	2958	95	3260	93	3684	88		
930	2434	107	2783	103	3112	100	3430	97	3874	92		
940	2558	112	2924	108	3270	105	3604	102	4071	97		
Brilliant (⁹³⁰ = Best color/ Best White)	2326	102	2651	99	2952	96	3241	92	3639	87		
N27	1720	74	1960	72	2185	69	2401	67	2699	64		
NMeat	-	-	-	-	-	-	1531	42	1698	40		

Maximal mögliche, optional erhältliche Anschlussleistung: 42 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-Reflektor, bei den Reflektoren SSP/SP/FL/WFL/

VWFL können die Werte +/- 5 % abweichen. Die Angaben zu den lichttechnischen Werten beziehen sich auf die gesamte Leuchte. Andere Lichtqualitäten auf Anfrage an info@ansorg.com. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D (830/840), E (927/930/940), F (N27) oder G (Meat/NMeat).



Technische Informationen

Informationen

Informationen	Werte
Anschlusswerte	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V auf Anfrage)
Gewicht	ca. 0,8 kg
Farbtoleranz	3SDCM (MacAdam)
Lichtstromerhalt	L80/B10 ≥ 50.000h, Ta 25 °C L90/B50 ≥ 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
Prüfzeichen	ENEC / CB in Vorbereitung

Optionales Zubehör

Produkt

Wechselreflektor
Gläser

Filter

Blendschutz

Variante

SSP, SP, MFL, FL, WFL, VWFL

Schutzglas

Schutzglas (entspiegelt)

Streuglas

Rillenglas (für ovale Lichtabbildung)

UV-Filter

Moodfilter

Wabenraster, schwarz

schräger Tubus