





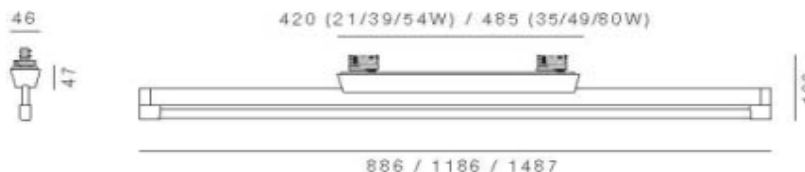
Bezeichnung	Spann	Watt	Lumen	ersetzt	Farbtemp.	Wink	Fassung			Abmessung
LED Spots AR111										
nicht dimmbar			15 und 30 Grad							
IREG-AR111-230-15Www	230	15	550	50	2700	15	GU10			110x93
IREG-AR111-230-15Wcw	230	15	633	60	4000	15	GU10		110x93	
IREG-AR111-230-15Www	230	15	550	50	2700	30	GU10		110x93	
IREG-AR111-230-15Wcw	230	15	633	60	4000	30	GU10		110x93	
IREG-AR111-12-12Www	12	12	490	50	2700	15	G53		110x63	
IREG-AR111-12-12Wcw	12	12	500	60	4000	15	G53		110x63	
IREG-AR111-12-12Www	12	12	490	50	2700	30	G53		110x63	
IREG-AR111-12-12Wcw	12	12	500	60	4000	30	G53		110x63	
LED Spots AR111										
dimmbar		15 und 30 Grad								
IREG-AR111-230-15WwwD	230	15	590	50	2700	15	GU10			110x93
IREG-AR111-230-15WcwD	230	15	705	60	4000	15	GU10		110x93	
IREG-AR111-230-15WwwD	230	15	540	50	2700	30	GU10		110x93	
IREG-AR111-230-15WcwD	230	15	650	60	4000	30	GU10		110x93	
LED Spots PAR 16										
				35 Grad						
IREG-PAR16-7W-ww	230	7	300	35	2700	35	GU10			50x74
IREG-PAR16-7W-cw	230	7	350	35	4000	35	GU10		50x74	
IREG-PAR16-7W-ww	230	7	300	35	2700	35	E14		50x87	
IREG-PAR16-7W-cw	230	7	350	35	4000	35	E14		50x87	
IREG-PAR16-7W-ww	230	7	300	35	2700	35	E27			50x83
IREG-PAR16-7W-cw	230	7	350	35	4000	35	E27		50x83	
IREG-PAR16-8W-ww	230	8	320	40	2700	35	GU10			50x74
IREG-PAR16-8W-cw	230	8	370	40	4000	35	GU10		50x74	

Bezeichnung	Spann	Watt	Lumen	ersetzt	Farbtemp.	Winkl	Fassung			Abmessung
LED Spots PAR 20				30 Grad						
IREG-PAR20-8W-ww	230	8	320	35	2700	30	E27			65x95
IREG-PAR20-8W-cw	230	8	350	35	4000	30	E27			65x95
LED Spots PAR 30				15 und 30 Grad						
IREG-PAR30-15W-ww	230	15	591	60	2700	15	E27			96x102
IREG-PAR30-15W-ww	230	15	570	60	2700	30	E27			96x102
IREG-PAR30-15W-cw	230	30	560	60	4000	15	E27			96x102
IREG-PAR30-15W-cw	230	30	540	60	4000	30	E27			96x102
LED Spots PAR 38 1x20				25 Grad						
IREG-PAR38-12x1W-ww	230	20	1151	100	2800	25	E27			122x133
IREG-PAR38-12x1W-cw	230	20	1370	100	4000	25	E27			122x133
LED Spots PAR 38 12x1				30, 45 und 60 Grad						
IREG-PAR38-12x1W-ww	230	12	960	80	2900	30	E27			122x130
IREG-PAR38-12x1W-ww	230	12	960	80	2900	45	E27			122x130
IREG-PAR38-12x1W-ww	230	12	960	80	2900	60	E27			122x130
IREG-PAR38-12x1W-cw	230	12	1000	80	4000	30	E27			122x130
IREG-PAR38-12x1W-cw	230	12	1000	80	4000	45	E27			122x130
IREG-PAR38-12x1W-cw	230	12	1000	80	4000	60	E27			122x130

Bezeichnung	Spann	Watt	Lumen	ersetzt	Farbtemp.	Winkl	Fassung			Abmessung
LED Spots PAR 38 9x2				40 und 110 Grad						
IREG-PAR38-9x2W-ww	230	18	1350	100	3000	40	E27			122x145
IREG-PAR38-9x2W-ww	230	18	1280	100	3000	110	E27		122x145	
IREG-PAR38-9x2W-cw	230	18	1380	100	4000	40	E27		122x145	
IREG-PAR38-9x2W-cw	230	18	1310	100	4000	110	E27		122x145	
LED Spots PAR 56 12W	248 SMD			von 45-145 Grad						
IREG-PAR56-12W-rot	12	12	rot	80	rot	45	GX16D			178x100
IREG-PAR56-12W-gelb	12	12	gelb	80	gelb	45	GX16D		178x100	
IREG-PAR56-12W-blau	12	12	blau	80	blau	45	GX16D		178x100	
IREG-PAR56-12W-grün	12	12	grün	80	grün	45	GX16D		178x100	
IREG-PAR56-12W-RGB	12	12	RGB	80	RGB	45	GX16D		178x100	
IREG-PAR56-12W-weiß	12	12	weiß	80	weiß	45	GX16D		178x100	
LED Spots PAR 56 15W	350 SMD			von 45-145 Grad						
IREG-PAR56-15W-rot	12	15	rot	100	rot	45	GX16D			178x100
IREG-PAR56-15W-gelb	12	15	gelb	100	gelb	45	GX16D		178x100	
IREG-PAR56-15W-blau	12	15	blau	100	blau	45	GX16D		178x100	
IREG-PAR56-15W-grün	12	15	grün	100	grün	45	GX16D		178x100	
IREG-PAR56-15W-RGB	12	15	RGB	100	RGB	45	GX16D		178x100	
IREG-PAR56-15W-weiß	12	15	weiß	100	weiß	45	GX16D		178x100	
Schienefassung für 230V E27 für PAR 16, 20, 30 und PAR 38 geeignet										
IREG-AERO-SI-E27					silber					
IREG-AERO-SW-E27					schwarz					

3-Phasen Schienenstrahler,
 Grundkörper aus Alu-Druckguss lackiert,
 Dekoring aus Silikon,
 Fassung E27,
 zur Verwendung verschiedener PAR-Leuchtmittel
 ist die Fassungsposition über
 eine Rändelschraube verstellbar,

350° drehbar und 90°
 schwenkbar, mit Eutrac®-3-Phasen-Adapter
 für Leuchtmittel Parabol max. 100W Sockel E27
 Eingangsspannung 230V, 50Hz
 auf Anfrage auch mit Deckenrosette



Schienerfassung für 230V GU10 für AR111 geeignet

IREG-TOBY-SW

schwarz

Ausführung=3-Phasen-Adapter 230V
 Montageart=Anbau für Leuchtmittel AR 111
 Werkstoff des Gehäuses=Aluminium
 Gehäusefarbe=schwarz
 Höhe/Tiefe=210 mm
 Außendurchmesser=117 mm
 Schutzklasse=II
 Schutzart (IP)=IP20
 Mit Bewegungsmelder=nein
 Mit Leuchtmittel=nein
 Farbvariante=schwarz

