

Strahler

JEDI COMPACT



TARGETTI

JEDI

Compact Outdoor

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Ausrichtbare Einbau-Stableuchte.
Längen (externem Treiber):
312.5mm – 593.5mm –
873.5mm – 1153.5mm
Längen (integriertem Treiber):
576mm – 856mm –
1136mm

LED

Linear-Platinen
Von 1431lm bis 7200lm
2700K – 3000K – 3500K
– 4000K
Ra80

LEUCHTEN- LICHTAUSBEUTE

Bis zu 125lm/W

OPTIKEN

SP – FL – Grazing –
Wall Washer

Mit Louvre

FL - Grazing - Wall Washer

BETRIEBSGERÄT

Elektronisch schaltbar –
DALI
Casambi-Steuersystem
nutzbar über Zubehör
(nur für DALI-Versionen).

MATERIAL

Gehäuse aus eloxiertem
extrudiertem Aluminium
15µ. Fläche Abdeckung
aus 5mm dickem extra
klarem Glas.

AUF ANFRAGE



Ra90



Stromversorgung
110-277Vac

Kompakte und leistungsstarke LED-Linearleuchte, die sich besonders für die Montage auf schmalen Sockeln oder in Fugen anbietet. Je nach gewählter Optik eignet sie sich für die allgemeine Beleuchtung von Fußböden, Gewölben oder vertikalen Flächen. Erhältlich in zwei Versionen mit integriertem oder separatem Treiber mit einem sehr flachen Profil von nur 5x4 cm.

In Kombination mit den speziellen Befestigungshalterungen kann der Strahler um bis zu 90° ausgerichtet werden.

Die 300 mm lange Version ist nur mit separatem Treiber erhältlich.

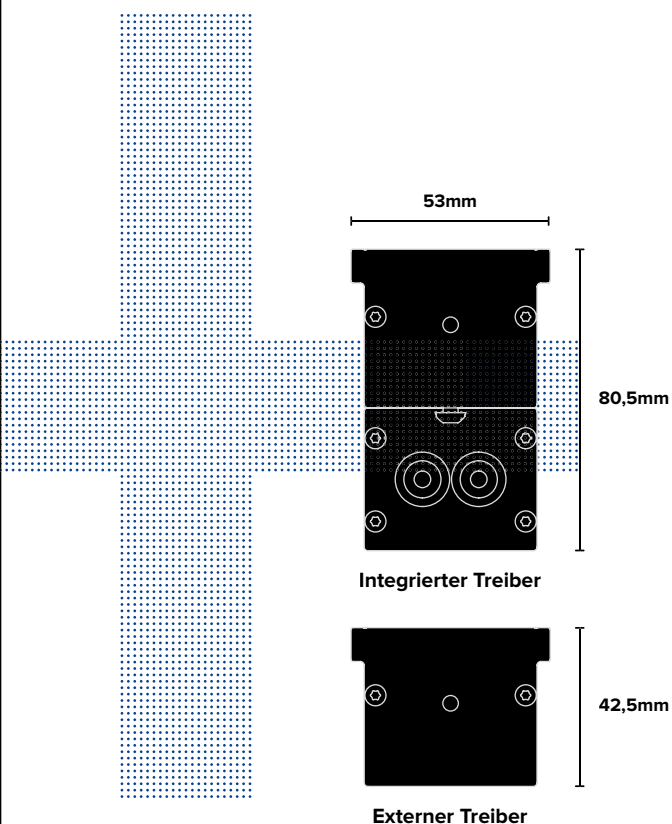
Die Versionen mit den Optiken Flood, Grazing und Wallwasher können mit dem integrierten Blendschutzgitter Louvre bestellt werden.

Das gesamte Sortiment ist mit der technischen Lösung "Waterblock Smart" ausgestattet, bei der die Anschlusskabel mit Harz beschichtet werden, wodurch die Gefahr, dass Feuchtigkeit zum Treiber oder zur Leuchte aufsteigt, gemindert wird.

Erhältlich auch als Einbauversion.





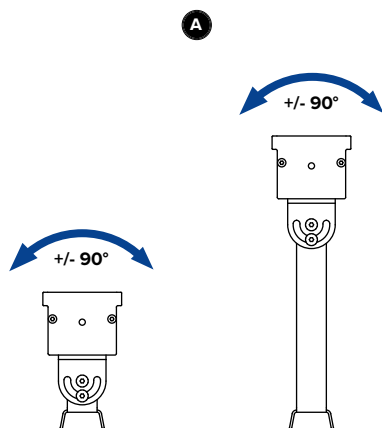


A Kompakte Abmessungen und Ausrichtmöglichkeit

Je nach Installationsoberfläche stehen zwei Profile zur Verfügung: mit externem Treiber, wenn ein sehr schmales Profil gewünscht wird, oder mit integriertem Treiber, wenn es der Platz erlaubt und eine schnelle Anschlussmöglichkeit bevorzugt wird. Dank der speziellen, in zwei unterschiedlichen Längen erhältlichen Befestigungshalterungen ist es darüber hinaus möglich, den Strahler von -90° bis $+90^\circ$ auszurichten und die Ausrichtung mittels eines Inbusschlüssels zu fixieren, um bei der Installation ein Maximum an Zuverlässigkeit zu erzielen.

B Zahlreiche unterschiedliche Effekte können erzielt werden

Die zwei optischen Systeme - Hybrid- und Linsensystem - ermöglichen vier unterschiedliche Beleuchtungseffekte: Streiflicht mit der Optik Grazing, weiches und gleichmäßiges Licht für weite und hohe Flächen mit der Wallwasher-Optik und konzentriertere Effekte mit den Optiken Flood und Spot. Die Versionen mit den Optiken Flood, Grazing und Wall Washer können mit dem integrierten Blendschutzgitter Louvre bestellt werden, bei dem Längslamellen die seitliche Lichtemission steuern und die Gefahr der Blendung verringern.



JEDI COMPACT



Outdoor Strahler Externer Treiber L. 312,5mm



LED / 12W / SPOT

	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		11°			
	Fixture Power	12W	1	0.20	19792	
	Source Flux	1554lm	2	0.40	4948	
	Fixture Flux	1288lm	3	0.59	2199	
	Efficacy	107lm/W	4	0.79	1237	
	TS1340	I _{max} =12736cd/klm	I _{max}	19792cd	5	0.99

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA		1E3807	1E3808	1E3809	1E3810

LED / 12W / FLOOD

	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		85°	32°			
	Fixture Power	12W	1	1.84	0.57	1203	
	Source Flux	1720lm	2	3.68	1.14	301	
	Fixture Flux	1285lm	3	5.52	1.70	134	
	Efficacy	107lm/W	4	7.36	2.27	75	
TS1084	I _{max} =699cd/klm	I _{max}	1203cd	5	9.20	2.84	48

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA		1E3220	1E3221	1E3222	1E3223

LED / 12W / STREIFLICHT

	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		76°	15°			
	Fixture Power	12W	1	1.55	0.26	2752	
	Source Flux	1720lm	2	3.10	0.51	688	
	Fixture Flux	1429lm	3	4.65	0.77	306	
	Efficacy	119lm/W	4	6.21	1.02	172	
TS1088	I _{max} =1600cd/klm	I _{max}	2752cd	5	7.76	1.28	110

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA		1E3224	1E3225	1E3226	1E3227

LED / 12W / WALL WASHER

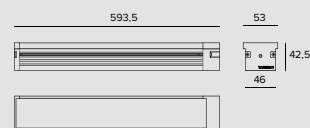
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		115°	59°			
	Fixture Power	12W	1	3.12	1.34	1156	
	Source Flux	1720lm	2	6.23	2.67	289	
	Fixture Flux	1293lm	3	9.35	4.01	128	
	Efficacy	108lm/W	4	12.47	5.35	72	
TS1092	I _{max} =774cd/klm	I _{max}	1331cd	5	15.59	6.69	46

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA		1E3228	1E3229	1E3230	1E3231

JEDI COMPACT



Outdoor Strahler Externer Treiber L. 593,5mm



LED / 23W / SPOT



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			11°	
Fixture Power	23W	1	0.20	38437
Source Flux	3018lm	2	0.40	9609
Fixture Flux	2501lm	3	0.59	4271
Efficacy	109lm/W	4	0.79	2402
TS1340	Imax=12736cd/klm	Imax	38437cd	5 0.99 1537

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3811	1E3812	1E3813	1E3814

LED / 24W / FLOOD



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			85°	32°	
Fixture Power	24W	1	1.84	0.57	2406
Source Flux	3440lm	2	3.68	1.14	601
Fixture Flux	2570lm	3	5.52	1.70	267
Efficacy	107lm/W	4	7.36	2.27	150
TS1084	Imax=699cd/klm	Imax	2406cd	5 9.20 2.84 96	

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3232	1E3233	1E3234	1E3235

LED / 24W / STREIFLICHT



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			76°	15°	
Fixture Power	24W	1	1.55	0.26	5505
Source Flux	3440lm	2	3.10	0.51	1376
Fixture Flux	2858lm	3	4.65	0.77	612
Efficacy	119lm/W	4	6.21	1.02	344
TS1088	Imax=1600cd/klm	Imax	5505cd	5 7.76 1.28 220	

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3236	1E3237	1E3238	1E3239

LED / 24W / WALL WASHER



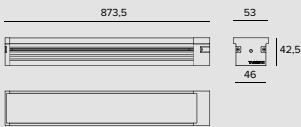
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			115°	59°	
Fixture Power	24W	1	3.12	1.34	2312
Source Flux	3440lm	2	6.23	2.67	578
Fixture Flux	2586lm	3	9.35	4.01	257
Efficacy	108lm/W	4	12.47	5.35	145
TS1092	Imax=774cd/klm	Imax	2661cd	5 15.59 6.69 92	

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3240	1E3241	1E3242	1E3243

JEDI COMPACT



Outdoor Strahler Externer Treiber L. 873,5mm



LED / 35W / SPOT

	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		11°			
	Fixture Power	35W	1	0.20	59376	
	Source Flux	4662lm	2	0.40	14844	
	Fixture Flux	3863lm	3	0.59	6597	
	Efficacy	110lm/W	4	0.79	3711	
	TS1340	I _{max} =12736cd/klm	I _{max}	59376cd	5	0.99

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3815	1E3816	1E3817	1E3818

LED / 36W / FLOOD

	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		85°	32°			
	Fixture Power	36W	1	1.84	0.57	3609	
	Source Flux	5160lm	2	3.68	1.14	902	
	Fixture Flux	3856lm	3	5.52	1.70	401	
	Efficacy	107lm/W	4	7.36	2.27	226	
	TS1085	I _{max} =699cd/klm	I _{max}	3609cd	5	9.20	2.84

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3244	1E3245	1E3246	1E3247

LED / 36W / STREIFLICHT

	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		76°	15°			
	Fixture Power	36W	1	1.55	0.26	8259	
	Source Flux	5160lm	2	3.10	0.51	2065	
	Fixture Flux	4288lm	3	4.65	0.77	918	
	Efficacy	119lm/W	4	6.21	1.02	516	
TS1089	I _{max} =1601cd/klm	I _{max}	8259cd	5	7.76	1.28	330

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3248	1E3249	1E3250	1E3251

LED / 36W / WALL WASHER

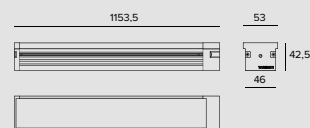
	3000K	H(m)		D1(m)		D2(m)		E _{max} (lx)
	Ra80			115°		59°		
	Fixture Power	36W	1	3.12	1.34	3468		
	Source Flux	5160lm	2	6.23	2.67	867		
	Fixture Flux	3879lm	3	9.35	4.01	385		
	Efficacy	108lm/W	4	12.47	5.35	217		
	TS1093	I _{max} =774cd/klm	I _{max}	3992cd	5	15.59	6.69	139

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3252	1E3253	1E3254	1E3255

JEDI COMPACT



Outdoor Strahler Externer Treiber L. 1153,5mm



LED / 46W / SPOT



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80		11°			
	Fixture Power	46W	1	0.20	79167	
	Source Flux	6216lm	2	0.40	19792	
	Fixture Flux	5151lm	3	0.59	8796	
	Efficacy	112lm/W	4	0.79	4948	
	TS1340	Imax=12736cd/klm	Imax	79167cd	5	0.99

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA		1E3819	1E3820	1E3821	1E3822

LED / 48W / FLOOD



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
	Ra80		85°	32°	
	Fixture Power	48W	1	1.84	0.57
	Source Flux	6880lm	2	3.68	1.14
	Fixture Flux	5141lm	3	5.52	1.70
	Efficacy	107lm/W	4	7.36	2.27
TS1085	Imax=699cd/klm	Imax	4812cd	5	9.20
					2.84
					192

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA		1E3256	1E3257	1E3258	1E3259

LED / 48W / STREIFLICHT



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
	Ra80		76°	15°	
	Fixture Power	48W	1	1.55	0.26
	Source Flux	6880lm	2	3.10	0.51
	Fixture Flux	5717lm	3	4.65	0.77
	Efficacy	119lm/W	4	6.21	1.02
TS1089	Imax=1601cd/klm	Imax	11012cd	5	7.76
					1.28
					440

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA		1E3260	1E3261	1E3262	1E3263

LED / 48W / WALL WASHER



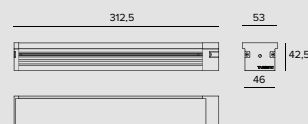
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
	Ra80		115°	59°	
	Fixture Power	48W	1	3.12	1.34
	Source Flux	6880lm	2	6.23	2.67
	Fixture Flux	5172lm	3	9.35	4.01
	Efficacy	108lm/W	4	12.47	5.35
TS1093	Imax=774cd/klm	Imax	5322cd	5	15.59
					6.69
					185

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA		1E3264	1E3265	1E3266	1E3267

JEDI COMPACT



Outdoor Strahler Louvre Externer Treiber L. 312,5mm



LED / 12W / FLOOD



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			86°	29°	
Fixture Power	12W	1	1.86	0.52	873
Source Flux	1720lm	2	3.71	1.05	218
Fixture Flux	752lm	3	5.57	1.57	97
Efficacy	63lm/W	4	7.42	2.09	55
TS1086	I _{max} =508cd/klm	I _{max}	873cd	5	9.28
			2.62	35	

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3307	1E3308	1E3309	1E3310

LED / 12W / STREIFLICHT



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			80°	13°	
Fixture Power	12W	1	1.68	0.23	1903
Source Flux	1720lm	2	3.36	0.46	476
Fixture Flux	912lm	3	5.04	0.68	211
Efficacy	76lm/W	4	6.72	0.91	119
TS1090	I _{max} =1106cd/klm	I _{max}	1903cd	5	8.40
			1.14	76	

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3311	1E3312	1E3313	1E3314

LED / 12W / WALL WASHER

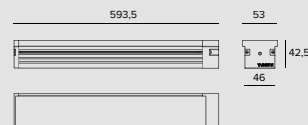


	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			116°	62°	
Fixture Power	12W	1	3.17	1.49	960
Source Flux	1720lm	2	6.35	2.97	240
Fixture Flux	975lm	3	9.52	4.46	107
Efficacy	81lm/W	4	12.70	5.95	60
TS1094	I _{max} =671cd/klm	I _{max}	1153cd	5	15.87
			7.43	38	

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3315	1E3316	1E3317	1E3318



Outdoor Strahler Louvre Externer Treiber L. 593,5mm



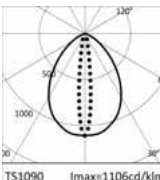

LED / 24W / FLOOD

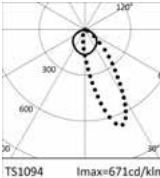



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			86°	29°	
Fixture Power	24W	1	1.86	0.52	1747
Source Flux	3440lm	2	3.71	1.05	437
Fixture Flux	1503lm	3	5.57	1.57	194
Efficacy	63lm/W	4	7.42	2.09	109
TS1086	I _{max} =508cd/klm	I _{max}	1747cd	5	9.28
			2.62	70	

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3319	1E3320	1E3321	1E3322

JEDI COMPACT

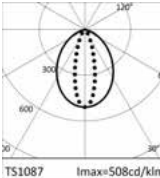

LED / 24W / STREIFLICHT									
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K
	Ra80		80°	13°		500mA		1E3323	1E3324
	Fixture Power	24W	1	1.68	0.23	3805		3500K	4000K
	Source Flux	3440lm	2	3.36	0.46	951		1E3325	1E3326
	Fixture Flux	1824lm	3	5.04	0.68	423			
	Efficacy	76lm/W	4	6.72	0.91	238			
	TS1090	I _{max} =1106cd/klm	I _{max}	5	8.40	1.14	152		

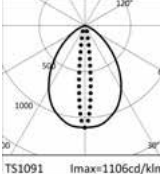

LED / 24W / WALL WASHER									
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K
	Ra80		116°	62°		500mA		1E3327	1E3328
	Fixture Power	24W	1	3.17	1.49	1919		3500K	4000K
	Source Flux	3440lm	2	6.35	2.97	480		1E3329	1E3330
	Fixture Flux	1950lm	3	9.52	4.46	213			
	Efficacy	81lm/W	4	12.70	5.95	120			
	TS1094	I _{max} =671cd/klm	I _{max}	5	15.87	7.43	77		

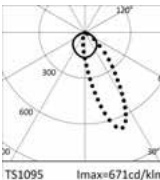



Outdoor Strahler Louvre Externer Treiber L. 873,5mm



LED / 36W / FLOOD									
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K
	Ra80		86°	29°		500mA		1E3331	1E3332
	Fixture Power	36W	1	1.86	0.52	2620		3500K	4000K
	Source Flux	5160lm	2	3.71	1.05	655		1E3333	1E3334
	Fixture Flux	2255lm	3	5.57	1.57	291			
	Efficacy	63lm/W	4	7.42	2.09	164			
	TS1087	I _{max} =508cd/klm	I _{max}	5	9.28	2.62	105		

LED / 36W / STREIFLICHT									
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K
	Ra80		80°	13°		500mA		1E3335	1E3336
	Fixture Power	36W	1	1.68	0.23	5707		3500K	4000K
	Source Flux	5160lm	2	3.36	0.46	1427		1E3337	1E3338
	Fixture Flux	2735lm	3	5.04	0.68	634			
	Efficacy	76lm/W	4	6.72	0.91	357			
	TS1091	I _{max} =1106cd/klm	I _{max}	5	8.40	1.14	228		

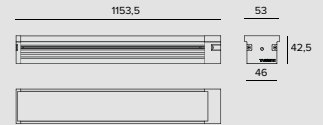
LED / 36W / WALL WASHER									
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K
	Ra80		116°	62°		500mA		1E3339	1E3340
	Fixture Power	36W	1	3.17	1.49	2879		3500K	4000K
	Source Flux	5160lm	2	6.35	2.97	720		1E3341	1E3342
	Fixture Flux	2926lm	3	9.52	4.46	320			
	Efficacy	81lm/W	4	12.70	5.95	180			
	TS1095	I _{max} =671cd/klm	I _{max}	5	15.87	7.43	115		

Outdoor

JEDI COMPACT



Outdoor Strahler Louvre Externer Treiber L. 1153,5mm



LED / 48W / FLOOD



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	
	Ra80	86°	29"			
	Fixture Power	48W	1	1.86	0.52	3494
	Source Flux	6880lm	2	3.71	1.05	873
	Fixture Flux	3007lm	3	5.57	1.57	388
	Efficacy	63lm/W	4	7.42	2.09	218
	TS1087	I _{max} =508cd/klm	I _{max}	5	9.28	2.62

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3343	1E3344	1E3345	1E3346

LED / 48W / STREIFLICHT



--

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3347	1E3348	1E3349	1E3350

LED / 48W / WALL WASHER

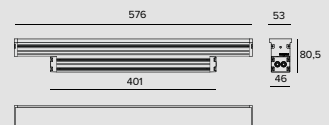


	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	
	Ra80		116°	62°		
	Fixture Power	48W	1	3.17	1.49	3838
	Source Flux	6880lm	2	6.35	2.97	960
	Fixture Flux	3901lm	3	9.52	4.46	426
	Efficacy	81lm/W	4	12.70	5.95	240
	TS1095	I _{max} =671cd/klm	I _{max}	5	15.87	7.43

Betriebsgerät	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
500mA	●	1E3351	1E3352	1E3353	1E3354



Outdoor Strahler Integrierter Treiber L. 576mm



LED / 23W / SPOT



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)			
	Ra80		11°				
	Fixture Power	26W	1	0.20	39584		
	Source Flux	3108lm	2	0.40	9896		
	Fixture Flux	2575lm	3	0.59	4398		
	Efficacy	99lm/W	4	0.79	2474		
	TS1340	Imax=12736cd/klm	Imax	39584cd	5	0.99	1583

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3823EL	1E3824EL	1E3825EL	1E3826EL
DALI	●	1E3823DA	1E3824DA	1E3825DA	1E3826DA

JEDI COMPACT

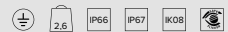
LED / 24W / FLOOD



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)
Ra80			85°	32°	
Fixture Power	28W	1	1.84	0.57	2406
Source Flux	3440lm	2	3.68	1.14	601
Fixture Flux	2570lm	3	5.52	1.70	267
Efficacy	92lm/W	4	7.36	2.27	150
TS1084	Imax=699cd/klm	Imax	2406cd	5	9.20
			2.84	96	

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3268EL	1E3269EL	1E3270EL	1E3271EL
DALI		1E3268DA	1E3269DA	1E3270DA	1E3271DA

LED / 24W / STREIFLICHT



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)
Ra80			76°	15°	
Fixture Power	28W	1	1.55	0.26	5505
Source Flux	3440lm	2	3.10	0.51	1376
Fixture Flux	2858lm	3	4.65	0.77	612
Efficacy	102lm/W	4	6.21	1.02	344
TS1088	Imax=1600cd/klm	Imax	5505cd	5	7.76
			1.28	220	

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3272EL	1E3273EL	1E3274EL	1E3275EL
DALI		1E3272DA	1E3273DA	1E3274DA	1E3275DA

LED / 24W / WALL WASHER

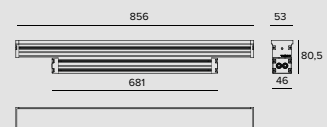


	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)
Ra80			28°	78°	
Fixture Power	28W	1	0.55	1.70	2310
Source Flux	3440lm	2	1.11	3.40	577
Fixture Flux	2586lm	3	1.66	5.10	257
Efficacy	92lm/W	4	2.22	6.79	144
TS1092	Imax=774cd/klm	Imax	2661cd	5	2.77
			8.49	92	

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3276EL	1E3277EL	1E3278EL	1E3279EL
DALI		1E3276DA	1E3277DA	1E3278DA	1E3279DA



Outdoor Strahler Integrierter Treiber L. 856mm



LED / 35W / SPOT



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)	
	Ra80		11°		
	Fixture Power	38W	1	0.20	59376
	Source Flux	4662lm	2	0.40	14844
	Fixture Flux	3863lm	3	0.59	6597
	Efficacy	102lm/W	4	0.79	3711
	TS1340 Imax=12736cd/klm	Imax	59376cd	5	0.99

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3827EL	1E3828EL	1E3829EL	1E3830EL
DALI		1E3827DA	1E3828DA	1E3829DA	1E3830DA

LED / 36W / FLOOD



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)
Ra80			85°	32°	
Fixture Power	40W	1	1.84	0.57	3609
Source Flux	5160lm	2	3.68	1.14	902
Fixture Flux	3856lm	3	5.52	1.70	401
Efficacy	96lm/W	4	7.36	2.27	226
TS1085	Imax=699cd/klm	Imax	3609cd	5	9.20
			2.84	144	

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3280EL	1E3281EL	1E3282EL	1E3283EL
DALI		1E3280DA	1E3281DA	1E3282DA	1E3283DA

JEDI COMPACT

LED / 36W / STREIFLICHT



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			76°	15°	
Fixture Power	40W	1	1.55	0.26	8259
Source Flux	5160lm	2	3.10	0.51	2065
Fixture Flux	4288lm	3	4.65	0.77	918
Efficacy	107lm/W	4	6.21	1.02	516
TS1089	I _{max} =1601cd/klm	I _{max}	8259cd	5	7.76
			1.28	330	

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3284EL	1E3285EL	1E3286EL	1E3287EL
DALI	●	1E3284DA	1E3285DA	1E3286DA	1E3287DA

LED / 36W / WALL WASHER

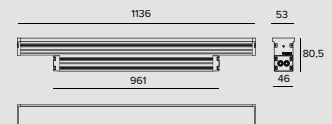


	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			28°	78°	
Fixture Power	40W	1	0.55	1.70	3465
Source Flux	5160lm	2	1.11	3.40	866
Fixture Flux	3880lm	3	1.66	5.10	385
Efficacy	97lm/W	4	2.22	6.79	217
TS1093	I _{max} =774cd/klm	I _{max}	3992cd	5	2.77
			8.49	139	

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3288EL	1E3289EL	1E3290EL	1E3291EL
DALI	●	1E3288DA	1E3289DA	1E3290DA	1E3291DA



Outdoor Strahler Integrierter Treiber L. 1136mm



LED / 46W / SPOT



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
	Ra80		11°		
	Fixture Power	51W	1	0.20	79167
	Source Flux	6216lm	2	0.40	19792
	Fixture Flux	5151lm	3	0.59	8796
	Efficacy	101lm/W	4	0.79	4948
	TS1340 I _{max} =12736cd/klm	I _{max}	79167cd	5	0.99

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3831EL	1E3832EL	1E3833EL	1E3834EL
DALI	●	1E3831DA	1E3832DA	1E3833DA	1E3834DA

LED / 48W / FLOOD



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			85°	32°	
Fixture Power	53W	1	1.84	0.57	4812
Source Flux	6880lm	2	3.68	1.14	1203
Fixture Flux	5141lm	3	5.52	1.70	535
Efficacy	97lm/W	4	7.36	2.27	301
TS1085	I _{max} =699cd/klm	I _{max}	4812cd	5	9.20
			2.84	192	

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3292EL	1E3293EL	1E3294EL	1E3295EL
DALI	●	1E3292DA	1E3293DA	1E3294DA	1E3295DA

LED / 48W / STREIFLICHT



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			76°	15°	
Fixture Power	53W	1	1.55	0.26	11012
Source Flux	6880lm	2	3.10	0.51	2753
Fixture Flux	5717lm	3	4.65	0.77	1224
Efficacy	108lm/W	4	6.21	1.02	688
TS1089	I _{max} =1601cd/klm	I _{max}	11012cd	5	7.76
			1.28	440	

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3296EL	1E3297EL	1E3298EL	1E3299EL
DALI	●	1E3296DA	1E3297DA	1E3298DA	1E3299DA

JEDI COMPACT

LED / 48W / WALL WASHER

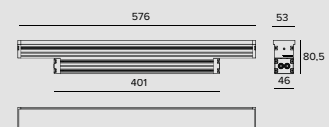


	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80		28°	78°		
Fixture Power	53W	1	0.55	1.70	4620
Source Flux	6880lm	2	1.11	3.40	1155
Fixture Flux	5173lm	3	1.66	5.10	513
Efficacy	98lm/W	4	2.22	6.79	289
TS1093	I _{max} =774cd/klm	I _{max}	5323cd	5	2.77 8.49 185

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3300EL	1E3301EL	1E3302EL	1E3303EL
DALI	●	1E3300DA	1E3301DA	1E3302DA	1E3303DA



Outdoor Strahler Louvre Integrierter Treiber L. 576mm



LED / 24W / FLOOD



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80		86°	29°		
Fixture Power	28W	1	1.86	0.52	1747
Source Flux	3440lm	2	3.71	1.05	437
Fixture Flux	1503lm	3	5.57	1.57	194
Efficacy	54lm/W	4	7.42	2.09	109
TS1086	I _{max} =508cd/klm	I _{max}	1747cd	5	9.28 2.62 70

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3355EL	1E3356EL	1E3357EL	1E3358EL
DALI	●	1E3355DA	1E3356DA	1E3357DA	1E3358DA

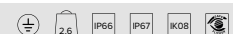
LED / 24W / STREIFLICHT



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80		80°	13°		
Fixture Power	28W	1	1.68	0.23	3805
Source Flux	3440lm	2	3.36	0.46	951
Fixture Flux	1824lm	3	5.04	0.68	423
Efficacy	65lm/W	4	6.72	0.91	238
TS1090	I _{max} =1106cd/klm	I _{max}	3805cd	5	8.40 1.14 152

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3359EL	1E3360EL	1E3361EL	1E3362EL
DALI	●	1E3359DA	1E3360DA	1E3361DA	1E3362DA

LED / 24W / WALL WASHER



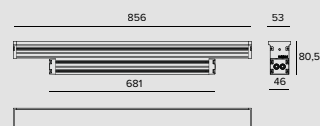
	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80		29°	75°		
Fixture Power	28W	1	0.61	1.65	1918
Source Flux	3440lm	2	1.22	3.30	479
Fixture Flux	1950lm	3	1.82	4.94	213
Efficacy	70lm/W	4	2.43	6.59	120
TS1094	I _{max} =671cd/klm	I _{max}	2307cd	5	3.04 8.24 77

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.	●	1E3363EL	1E3364EL	1E3365EL	1E3366EL
DALI	●	1E3363DA	1E3364DA	1E3365DA	1E3366DA

JEDI COMPACT



Outdoor Strahler Louvre Integrierter Treiber L. 856mm



LED / 36W / FLOOD



Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3367EL	1E3368EL	1E3369EL	1E3370EL
DALI		1E3367DA	1E3368DA	1E3369DA	1E3370DA

LED / 36W / STREIFLICHT



Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3371EL	1E3372EL	1E3373EL	1E3374EL
DALI		1E3371DA	1E3372DA	1E3373DA	1E3374DA

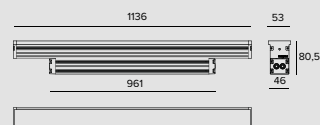
LED / 36W / WALL WASHER



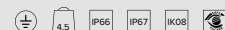
Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3375EL	1E3376EL	1E3377EL	1E3378EL
DALI		1E3375DA	1E3376DA	1E3377DA	1E3378DA



Outdoor Strahler Louvre Integrierter Treiber L. 1136mm



LED / 48W / FLOOD



Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3379EL	1E3380EL	1E3381EL	1E3382EL
DALI		1E3379DA	1E3380DA	1E3381DA	1E3382DA

JEDI COMPACT

LED / 48W / STREIFLICHT



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)
Ra80			80°	13°	
Fixture Power	53W	1	1.68	0.23	7609
Source Flux	6880lm	2	3.36	0.46	1902
Fixture Flux	3646lm	3	5.04	0.68	845
Efficacy	69lm/W	4	6.72	0.91	476
TS1091	Imax=1106cd/klm	Imax	5	8.40	1.14 304

Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3383EL	1E3384EL	1E3385EL	1E3386EL
DALI		1E3383DA	1E3384DA	1E3385DA	1E3386DA

LED / 48W / WALL WASHER



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)
Ra80			29°	75°	
Fixture Power	53W	1	0.61	1.65	3835
Source Flux	6880lm	2	1.22	3.30	959
Fixture Flux	3901lm	3	1.82	4.94	426
Efficacy	74lm/W	4	2.43	6.59	240
TS1095	Imax=671cd/klm	Imax	5	3.04	8.24 153

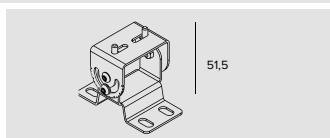
Treiber	Farbe	2700K	3000K	3500K	4000K
EL.		1E3387EL	1E3388EL	1E3389EL	1E3390EL
DALI		1E3387DA	1E3388DA	1E3389DA	1E3390DA

Hinweis

Version mit externem Treiber: Die Angaben zur Leistung der Leuchte berücksichtigen nicht die Stromaufnahme des zusätzlichen Treibers. Dieser Wert hängt von dem jeweiligen Treiber ab.

Zubehörartikelnummern

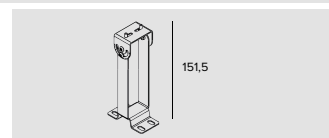
Befestigungsbügel



Art.-Nr.

1E3304

Set mit kurzen Edelstahl-Halterungen für die Anbaumontage (2 Stück).
Rotation +/-90°.



Art.-Nr.

1E3306

Set mit langen Edelstahl-Halterungen für die Anbaumontage (2 Stück).
Rotation +/-90°.

Stromversorgung



Art.-Nr.

1E3557

EL-Version des Stromversorgungssets bestehend aus einem wasserdichten Aluminiumgehäuse (LxHxT=270x49,5x44mm) inklusive Anschlussleitung (1m, H07RN8-F, 3G1mm²) und Verbindungsleitung zur Leuchte (1m, H07RN8-F, 3G1mm²). Für die Versionen L 312,5/344mm.



Art.-Nr.

1E3558

EL-Version des Stromversorgungssets bestehend aus einem wasserdichten Aluminiumgehäuse (LxHxT=486x49,5x44mm) inklusive Anschlussleitung (1m, H07RN8-F, 3G1mm²) und Verbindungsleitung zur Leuchte (1m, H07RN8-F, 3G1mm²). Für die Versionen L 593,5/625/873,5/905/1153,5/1185mm.



Art.-Nr.

1E3559

DALI-Version des Stromversorgungssets bestehend aus einem wasserdichten Aluminiumgehäuse (LxHxT=486x49,5x44mm) inklusive Anschlussleitung (1m, H07RN8-F, 5G1mm²) und Verbindungsleitung zur Leuchte (1m, H07RN8-F, 3G1mm²). Für die Versionen L 312,5/344/593,5/625mm.



Art.-Nr.

1E3560

DALI-Version des Stromversorgungssets bestehend aus einem wasserdichten Aluminiumgehäuse (LxHxT=486x49,5x44mm) inklusive Anschlussleitung (1m, H07RN8-F, 5G1mm²) und Verbindungsleitung zur Leuchte (1m, H07RN8-F, 3G1mm²). Für die Versionen L 873,5/905/1153,5/1185mm.

Hinweis

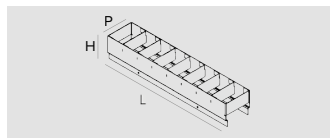
Die von Targetti ausgewählten Zubehör Driver, machen die Leuchten „Safe Flicker“.

Outdoor

JEDI COMPACT

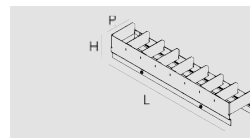
Zubehör

Gitter



L	H	P	Farbe	Art.-Nr.
280	48	57	●	1E3900
560	48	57	●	1E3901
840	48	57	●	1E3902
1120	48	57	●	1E3903

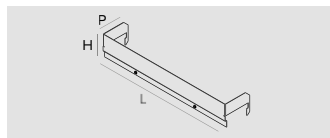
Symmetrisches Gitter aus pulverbeschichtetem Edelstahl.
Montage außerhalb der Leuchte.
Zu verwenden mit den Optiken SPOT, FLOOD, GRAZING.



L	H	P	Farbe	Art.-Nr.
280	48	57	●	1E3904
560	48	57	●	1E3905
840	48	57	●	1E3906
1120	48	57	●	1E3907

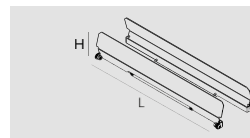
Asymmetrisches Gitter aus pulverbeschichtetem Edelstahl.
Montage außerhalb der Leuchte.

Blende



L	H	P	Farbe	Art.-Nr.
290	48	59	●	1E3908
570	48	59	●	1E3909
850	48	59	●	1E3910
1130	48	59	●	1E3911

Gegenlichtblende aus pulverbeschichtetem Edelstahl.
Montage außerhalb der Leuchte.



L	H	Farbe	Art.-Nr.
296	54	●	1E3912
576	54	●	1E3913
856	54	●	1E3914
1136	54	●	1E3915

Verstellbare Gegenlichtblende aus pulverbeschichtetem Edelstahl.
Montage außerhalb der Leuchte.

Werkzeug



Art.-Nr.

1E3305

Arretierungsschlüssel für das Anschluss-Set.

Verbinder



Art.-Nr.

1E2769

Lineare Anschlussbox IP66/IP68.
5-polig, Leitungsdurchmesser max. 1,5mm².
Kabeldurchmesser von 7 bis 12mm.



Art.-Nr.

1E2494

Mehrfach-Anschlussbox IP68.
1 IN - 3 OUT 4-polig Leitungsdurchmesser max. 2,5mm².
Kabeldurchmesser von 6 bis 12mm.

JEDI COMPACT



Art.-Nr.
1E3184
Verbinder IP68 5-polig mit 4 Ausgängen.

Steuersystem



Art.-Nr.
1E3048
Modul IP 67 für die individuelle Steuerung von Leuchten mit DALI-Treiber im Außenbereich. Das Modul muss so befestigt werden, dass es das Funksignal empfangen kann. Der Abstand zu den Leuchten kann bis zu 50m betragen. Die Wireless-Steuerung erfolgt über die Casambi-Anwendung. LxHxP=56,5x22,3x35,8mm.



Art.-Nr.
1E3049
Der Extender IP67 ermöglicht die Wireless-Fernsteuerung von DALI-Geräten. Generiert einen lokalen DALI-Bus für die Ansteuerung von bis zu 64 Geräten. Es ermöglicht die Steuerung von DALI-Leuchten im Outdoor-Bereich über die Casambi-Anwendung. LxHxP=150x40x148mm.

Capilla Las Marias
Villavicencio, Colombia

Engineering Schallertech
Architectural Design
Monica Franco - MF Arquitectos

Lighting Design Luis Miguel Aristizabal -
SchallerTech
Photographer CVAUDIOVISUALES



Strahler

Vorschriften und Informationen

Alle Leuchten der Linie Targetti wurden in Übereinstimmung mit der Europäischen Norm EN60598-1 bezüglich der Sicherheitsvorschriften für Beleuchtungskörper geplant und realisiert.



Sämtliche Leuchten entsprechen den unten angegebenen Normen:

- EMC Richtlinie 2014/30/EU
- LV Richtlinie 2014/35/EU
- RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Wenn nicht anders angegeben

- werden alle Leuchten ohne Lampe geliefert;
- werden alle Leuchten einzeln verkauft;
- sind alle Abmessungen in Millimeter angegeben;
- werden alle Niedervolt-Leuchten ohne Transformator geliefert;
- Für die Produkte der Klasse III sind die Leistungen nur bei Verwendung der im Katalog genannten Vorschaltgeräte und Treiber garantiert.

Konsortium Ecolight

Targetti Sankey Spa gehört zum 2004 (D.Lgs. 49/2014) gegründeten Konsortium Ecolight zur Erfüllung der Vorgaben der europäischen Richtlinie, welche in Italien als europäische Richtlinie RAEE 2012/19/EU (deutsch: WEEE-Richtlinie 2012/19/EU) über die Verwertung und Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, Altbatterien und Akkumulatoren angenommen wurde.

Die Farben der abgebildeten Artikel wurden so wirklichkeitsgetreu wie möglich wiedergegeben, wie es die drucktechnischen Möglichkeiten erlauben, sie sind jedoch nicht verbindlich. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung jedwede Änderung an seinem Produktionsprogramm vorzunehmen. Der Nachdruck und die Vervielfältigung dieses Kataloges, auch auszugsweise, ist strengstens untersagt. Die in diesem Katalog abgebildeten Produkte sind alle urheberrechtlich geschützt durch ein oder mehrere italienische oder internationale Patente. Das Unternehmen wird gegen eventuelle Nachahmer gerichtlich vorgehen.



TARGETTI SANKEY SpA

Zertifiziert nach ISO 9001 n° 9130, TAR1
Zertifiziert nach ISO 14001 n° IT319206









Das ENEC-Zeichen, die Zertifizierung nach ISO-9001, ISO-14001 und das CE-Zeichen garantieren, dass die innerhalb des Unternehmens ausgeübten Tätigkeiten durch kontrollierte Verfahren geregelt werden, um einen konstanten Qualitätsstandard zu versichern.

Labor akkreditiert gemäß ISO 17025.












Öffnungen des Lichtbündels

from	to	beam	
5°	10°	Narrow Spot	NSP
11°	25°	Spot	SP
26°	40°	Flood	FL
41°	50°	Medium Wide Flood	MWFL
51°	70°	Wide Flood	WFL
71°	120°	Very Wide Flood	VWFL
		Wall Washer	WW
		Narrow Asymmetric	N. ASYM
		Asymmetric	ASYM

Icon-Legende

	Klasse-I-Leuchte in denen der Schutz gegen elektrischen Schlag Wird von den Verbindungen des leitenden Elementen zugänglich ein Schutzleiter garantiert (Erdverbindung).
	Leuchten in denen die Verbindung zu einem Schutzleiter garantiert die Immunität gegen Funktionsstörungen (Erdverbindung).
	Leuchte Schutzklasse II (Doppelisolierung), Schutz vor unbeabsichtigter Berührung von spannungsführenden Teilen.
	Leuchte Schutzklasse III, geeignet für den Anschluss an Stromkreise mit Schutzkleinspannung.
	Schutzgrad von Fest-und Flüssigkörpern.
	Schutzart - Eingebauter Leuchtenteil. Schutzart - Von unten
	Grad der Resistenz bei Schlägen.
	ENEC European Norms Electrical Certification.

Spezielle Symbole

	Gewicht der einzelnen Leuchte.
	Kabellänge.
	Begehbar.
	Befahrbar.
	Leuchten mit Parametern, die unter der Mindestschwelle Pst LM≤1 und SVM≤0,4 liegen (IEC TR 61547-1 und IEC TR 63158).
DBS	Optische Technologie Dynamic Beam Shaper mit Fernsteuerung des Abstrahlwinkels
	LED mit Ra__ sind, sofern sie nicht im Katalog enthalten sind, auf Anfrage erhältlich.
	Andere Farbtemperaturen sind auf Anfrage erhältlich.
	Persönliche Farbgestaltung mit Auswahl aus dem Sortiment Colours Targetti und den RAL-Farben, die in der Farbtabelle enthalten sind, die im Download-Bereich der Webseite heruntergeladen werden kann.
	Diese Beschichtung wird auf Anfrage durchgeführt.
	Lieferung auf Anfrage mit Stromversorgung 110 - 277Vac, integriert oder extern, wie beim Standardmodell vorgesehen.
	LED-Version "Tunable White" erhältlich auf Anfrage.

Hinweis

- Für die Behandlungen und Versionen auf Anfrage, bitte mit der Firma Kontakt aufnehmen.
- Die auf den Produkten angegebenen Leistungen beziehen sich auf die Verwendung der empfohlenen Treiber.
- Die von Targetti ausgewählten Zubehör Driver, machen die Leuchten „Safe Flicker“.

