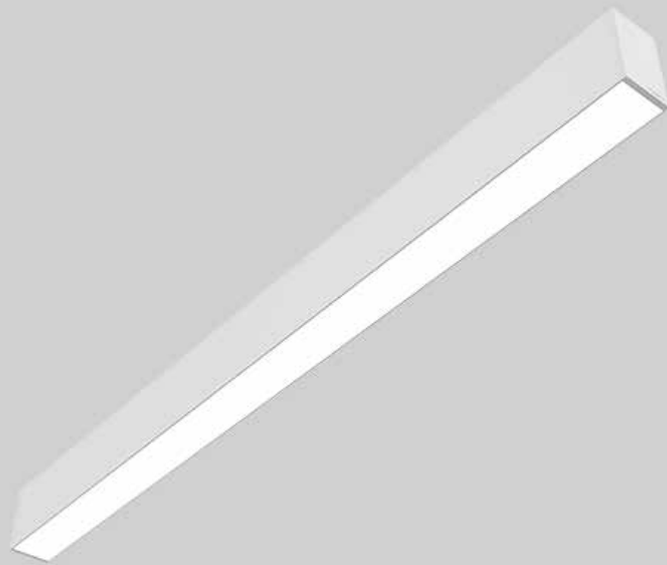


Decken-, Pendel- und Wandleuchten

LOGICO



TARGETTI

LOGICO

Stand Alone Anbau-Decken und Pendelleuchten

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Module variabler Länge
für die Installation an der
Decke, als Hängeleuchte,
als Einbau- und
Halbeinbauleuchte.
Längen: 1135mm –
1695mm – 3377mm

LED

LED module linear-Platinen
Von 2108lm bis 28960lm
3000K – 4000K
Ra80 - Ra90

LEUCHTEN- LICHTAUSBEUTE

Bis zu 109lm/W

OPTIKEN

OPAL – UGR – WW

BETRIEBSGERÄT

Elektronisch schaltbar –
DALI
Casambi-Steuersystem
nutzbar über Zubehör
(nur für Produkte in DALI-
Version).

MATERIAL

Gehäuse aus lackiertem
stranggepresstem-
Aluminium und
Endkappen aus lackiertem
Polycarbonat.

AUF ANFRAGE



Tunable White

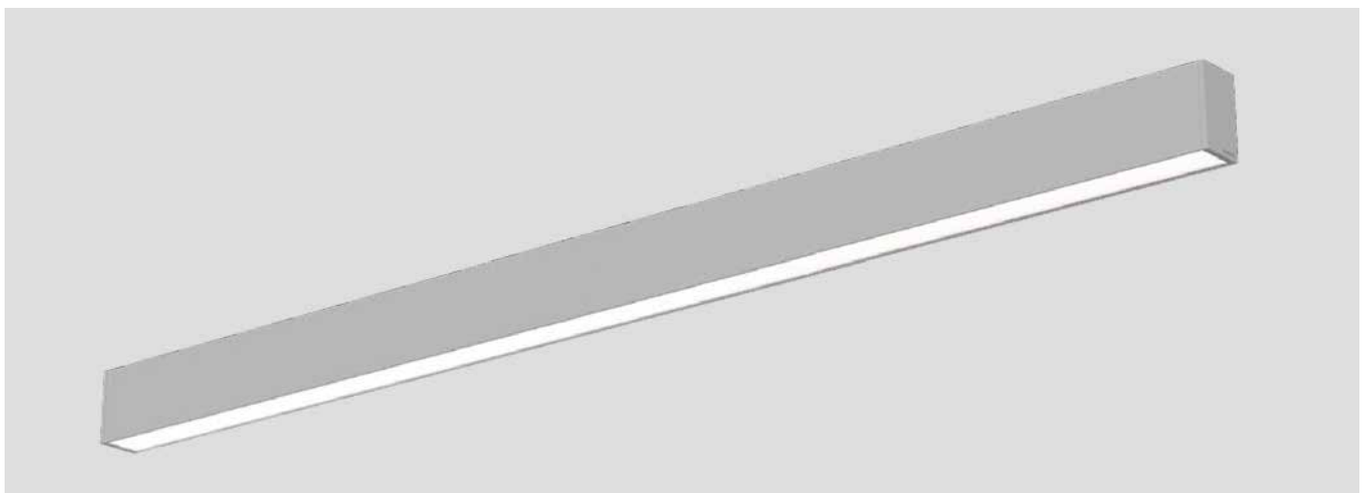


Stromversorgung
110-277Vac

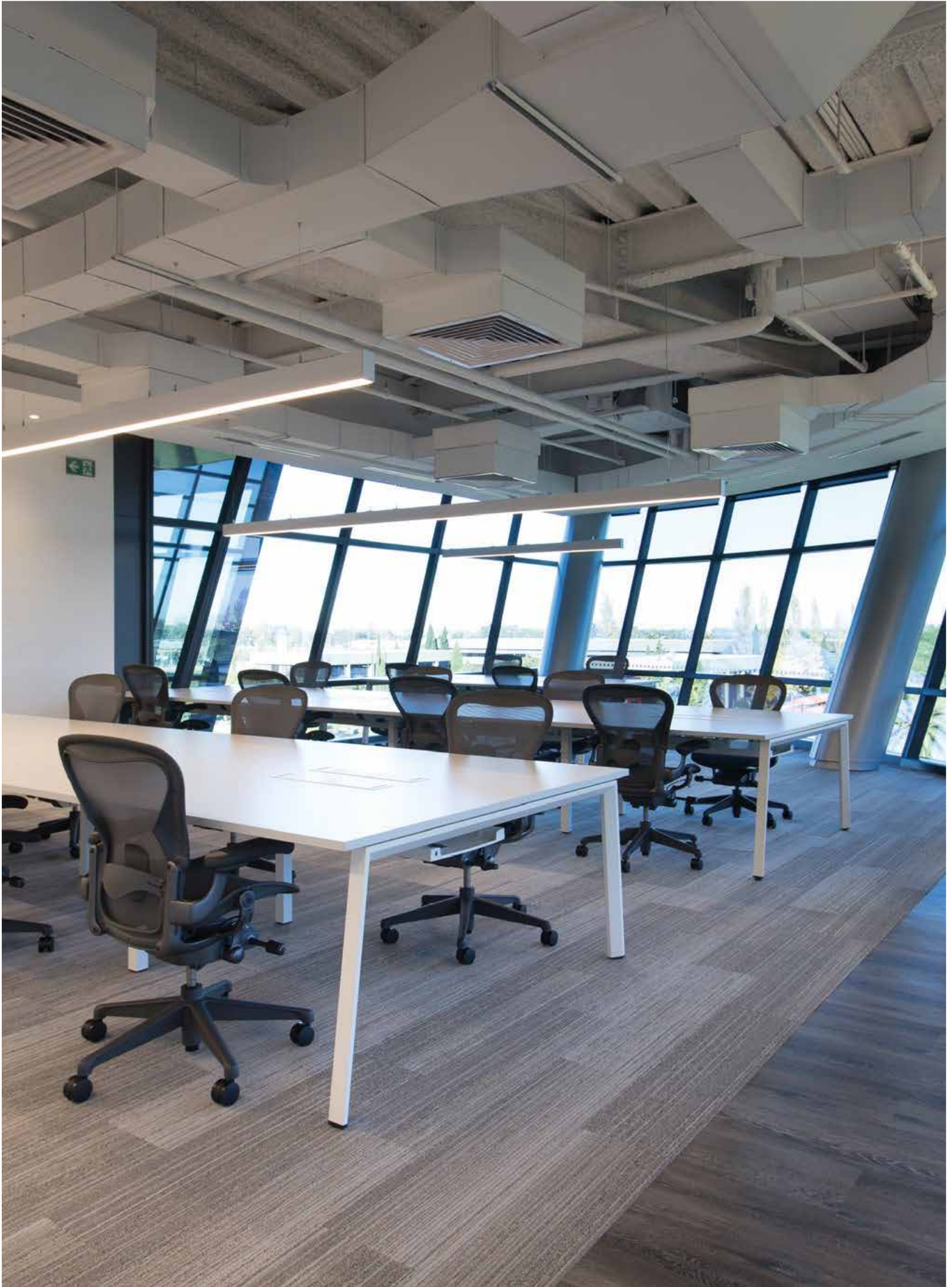
Wandlungsfähige Leuchte in drei
unterschiedlichen Längen, jeweils mit Low-
Power- und High-Power-Lumenpaketen,
mit unterschiedlichen Oberflächen und
Installationsarten.

Möglich sind die Installation an der Decke,
an der Wand oder hängend mit dem
entsprechenden Zubehör. Mit direktem
oder indirektem/indirektem, diffusem Licht,
gesteuert mit UGR<19 (EN-12464) L65<3000
cd/m² für die Beleuchtung von Arbeitsstätten
oder in der Version Wallwasher für die
Beleuchtung großer vertikaler Flächen.
Auch erhältlich als Einbauversion. Hinzu
kommen auf Anfrage auch maßgeschneiderte
Lösungen: Module mit individuellen Längen,
Notbeleuchtungsmodule und die Tunable-
Technologie.

Versionen mit Notbeleuchtung sind auf
Anfrage und nach einer Machbarkeitsprüfung
erhältlich.

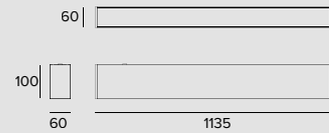


Indoor





Stand Alone Decken/Pendelleuchte L. 1135mm



LED / 24W / OPAL NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		106°		
Fixture Power	27W	1	2.66	903		
Source Flux	3480lm	2	5.33	226		
Fixture Flux	2370lm	3	7.99	100		
Efficacy	88lm/W	4	10.65	56		
TS991	I _{max} =259cd/klm	I _{max}	903cd	5	13.32	36

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5491EL	1T5492EL
EL.	●	1T5495EL	1T5496EL
EL.	◐	1T5493EL	1T5494EL
DALI	○	1T5491DA	1T5492DA
DALI	●	1T5495DA	1T5496DA
DALI	◐	1T5493DA	1T5494DA

LED / 48W / OPAL NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		106°		
Fixture Power	54W	1	2.66	1785		
Source Flux	6880lm	2	5.33	446		
Fixture Flux	4685lm	3	7.99	198		
Efficacy	87lm/W	4	10.65	112		
TS996	I _{max} =259cd/klm	I _{max}	1785cd	5	13.32	71

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5497EL	1T5498EL
EL.	●	1T5501EL	1T5502EL
EL.	◐	1T5499EL	1T5500EL
DALI	○	1T5497DA	1T5498DA
DALI	●	1T5501DA	1T5502DA
DALI	◐	1T5499DA	1T5500DA

LED / 16W / UGR NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		69°		
Fixture Power	18W	1	1.36	1112		
Source Flux	2520lm	2	2.73	278		
Fixture Flux	1631lm	3	4.09	124		
Efficacy	91lm/W	4	5.46	70		
TS992	I _{max} =441cd/klm	I _{max}	1112cd	5	6.82	44

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5515EL	1T5516EL
EL.	●	1T5519EL	1T5520EL
EL.	◐	1T5517EL	1T5518EL
DALI	○	1T5515DA	1T5516DA
DALI	●	1T5519DA	1T5520DA
DALI	◐	1T5517DA	1T5518DA

LED / 24W / WW NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		19°	60°		
Fixture Power	27W	1	0.40	1.25	2801		
Source Flux	3480lm	2	0.79	2.51	700		
Fixture Flux	2739lm	3	1.19	3.76	311		
Efficacy	101lm/W	4	1.59	5.02	175		
TS993	I _{max} =1001cd/klm	I _{max}	3485cd	5	1.99	6.27	112

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5527EL	1T5528EL
EL.	●	1T5531EL	1T5532EL
EL.	◐	1T5529EL	1T5530EL
DALI	○	1T5527DA	1T5528DA
DALI	●	1T5531DA	1T5532DA
DALI	◐	1T5529DA	1T5530DA

LED / 48W / WW NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		19°	60°		
Fixture Power	54W	1	0.40	1.25	5538		
Source Flux	6880lm	2	0.79	2.51	1384		
Fixture Flux	5414lm	3	1.19	3.76	615		
Efficacy	100lm/W	4	1.59	5.02	346		
TS997	I _{max} =1001cd/klm	I _{max}	6890cd	5	1.99	6.27	222

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5533EL	1T5534EL
EL.	●	1T5537EL	1T5538EL
EL.	◐	1T5535EL	1T5536EL
DALI	○	1T5533DA	1T5534DA
DALI	●	1T5537DA	1T5538DA
DALI	◐	1T5535DA	1T5536DA

LOGICO

LED / 42W / OPAL NACH OBEN UND UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80				106°	
Fixture Power	47W	1	2.66	903	
Source Flux	6090lm	2	5.33	226	
Fixture Flux	4136lm	3	7.99	100	
Efficacy	88lm/W	4	10.65	56	
TS994	I _{max} =148cd/klm	I _{max}	903cd	5	13.32
					36

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5503EL	1T5504EL
EL.	●	1T5507EL	1T5508EL
EL.	●	1T5505EL	1T5506EL
DALI	○	1T5503DA	1T5504DA
DALI	●	1T5507DA	1T5508DA
DALI	●	1T5505DA	1T5506DA

LED / 66W / OPAL NACH OBEN UND UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80				106°	
Fixture Power	74W	1	2.66	1785	
Source Flux	9490lm	2	5.33	446	
Fixture Flux	6452lm	3	7.99	198	
Efficacy	87lm/W	4	10.65	112	
TS998	I _{max} =188cd/klm	I _{max}	1785cd	5	13.32
					71

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5509EL	1T5510EL
EL.	●	1T5513EL	1T5514EL
EL.	●	1T5511EL	1T5512EL
DALI	○	1T5509DA	1T5510DA
DALI	●	1T5513DA	1T5514DA
DALI	●	1T5511DA	1T5512DA

LED / 28W / UGR NACHOBEN UND UNTEN

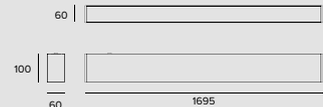


		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80				69°	
Fixture Power	32W	1	1.36	1113	
Source Flux	4410lm	2	2.73	278	
Fixture Flux	2912lm	3	4.09	124	
Efficacy	91lm/W	4	5.46	70	
TS995	I _{max} =252cd/klm	I _{max}	1113cd	5	6.82
					45

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5521EL	1T5522EL
EL.	●	1T5525EL	1T5526EL
EL.	●	1T5523EL	1T5524EL
DALI	○	1T5521DA	1T5522DA
DALI	●	1T5525DA	1T5526DA
DALI	●	1T5523DA	1T5524DA



**Stand Alone
Decken/Pendelleuchte
L. 1695mm**



LED / 36W / OPAL NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80				106°	
Fixture Power	40W	1	2.66	1354	
Source Flux	5220lm	2	5.33	338	
Fixture Flux	3555lm	3	7.99	150	
Efficacy	89lm/W	4	10.65	85	
TS991	I _{max} =259cd/klm	I _{max}	1354cd	5	13.32
					54

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5539EL	1T5540EL
EL.	●	1T5543EL	1T5544EL
EL.	●	1T5541EL	1T5542EL
DALI	○	1T5539DA	1T5540DA
DALI	●	1T5543DA	1T5544DA
DALI	●	1T5541DA	1T5542DA

LED / 72W / OPAL NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80				106°	
Fixture Power	81W	1	2.66	2677	
Source Flux	10320lm	2	5.33	669	
Fixture Flux	7028lm	3	7.99	297	
Efficacy	87lm/W	4	10.65	167	
TS996	I _{max} =259cd/klm	I _{max}	2677cd	5	13.32
					107

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5545EL	1T5546EL
EL.	●	1T5549EL	1T5550EL
EL.	●	1T5547EL	1T5548EL
DALI	○	1T5545DA	1T5546DA
DALI	●	1T5549DA	1T5550DA
DALI	●	1T5547DA	1T5548DA

LOGICO

LED / 24W / UGR NACH UNTEN



3000K		H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			69°	
Fixture Power	27W	1	1.36	1669
Source Flux	3780lm	2	2.73	417
Fixture Flux	2447lm	3	4.09	185
Efficacy	91lm/W	4	5.46	104
TS992	I _{max} =441cd/klm	I _{max}	1669cd	5 6.82 67

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5563EL	1T5564EL
EL.	●	1T5567EL	1T5568EL
EL.	●	1T5565EL	1T5566EL
DALI	○	1T5563DA	1T5564DA
DALI	●	1T5567DA	1T5568DA
DALI	●	1T5565DA	1T5566DA

LED / 36W / WW NACH UNTEN



3000K		H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			19°	60°	
Fixture Power	40W	1	0.40	1.25	4202
Source Flux	5220lm	2	0.79	2.51	1050
Fixture Flux	4108lm	3	1.19	3.76	467
Efficacy	103lm/W	4	1.59	5.02	263
TS993	I _{max} =1001cd/klm	I _{max}	5228cd	5 1.99 6.27	168

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5575EL	1T5576EL
EL.	●	1T5579EL	1T5580EL
EL.	●	1T5577EL	1T5578EL
DALI	○	1T5575DA	1T5576DA
DALI	●	1T5579DA	1T5580DA
DALI	●	1T5577DA	1T5578DA

LED / 72W / WW NACH UNTEN



3000K		H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
Ra80			19°	60°	
Fixture Power	81W	1	0.40	1.25	8306
Source Flux	10320lm	2	0.79	2.51	2077
Fixture Flux	8122lm	3	1.19	3.76	923
Efficacy	100lm/W	4	1.59	5.02	519
TS997	I _{max} =1001cd/klm	I _{max}	10335cd	5 1.99 6.27	332

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5581EL	1T5582EL
EL.	●	1T5585EL	1T5586EL
EL.	●	1T5583EL	1T5584EL
DALI	○	1T5581DA	1T5582DA
DALI	●	1T5585DA	1T5586DA
DALI	●	1T5583DA	1T5584DA

LED / 60W / OPAL NACH OBEN UND UNTEN



3000K		H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			106°	
Fixture Power	68W	1	2.66	1290
Source Flux	8700lm	2	5.33	322
Fixture Flux	5909lm	3	7.99	143
Efficacy	87lm/W	4	10.65	81
TS994	I _{max} =148cd/klm	I _{max}	1290cd	5 13.32 52

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5551EL	1T5552EL
EL.	●	1T5555EL	1T5556EL
EL.	●	1T5553EL	1T5554EL
DALI	○	1T5551DA	1T5552DA
DALI	●	1T5555DA	1T5556DA
DALI	●	1T5553DA	1T5554DA

LED / 96W / OPAL NACH OBEN UND UNTEN



3000K		H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			106°	
Fixture Power	107W	1	2.66	2595
Source Flux	13800lm	2	5.33	649
Fixture Flux	9382lm	3	7.99	288
Efficacy	88lm/W	4	10.65	162
TS998	I _{max} =188cd/klm	I _{max}	2595cd	5 13.32 104

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5557EL	1T5558EL
EL.	●	1T5561EL	1T5562EL
EL.	●	1T5559EL	1T5560EL
DALI	○	1T5557DA	1T5558DA
DALI	●	1T5561DA	1T5562DA
DALI	●	1T5559DA	1T5560DA

LED / 40W / UGR NACH OBEN UND UNTEN

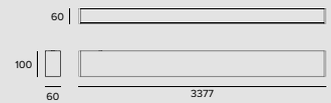


3000K		H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80			69°	
Fixture Power	45W	1	1.36	1590
Source Flux	6300lm	2	2.73	397
Fixture Flux	4160lm	3	4.09	177
Efficacy	92lm/W	4	5.46	99
TS995	I _{max} =252cd/klm	I _{max}	1590cd	5 6.82 64

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5569EL	1T5570EL
EL.	●	1T5573EL	1T5574EL
EL.	●	1T5571EL	1T5572EL
DALI	○	1T5569DA	1T5570DA
DALI	●	1T5573DA	1T5574DA
DALI	●	1T5571DA	1T5572DA



Stand Alone Decken/Pendelleuchte L. 3377mm



LED / 72W / OPAL NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		106°		
Fixture Power	81W	1	2.66	2708		
Source Flux	10440lm	2	5.33	677		
Fixture Flux	7109lm	3	7.99	301		
Efficacy	88lm/W	4	10.65	169		
TS991	I _{max} =259cd/klm	I _{max}	2708cd	5	13.32	108

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5587EL	1T5588EL
EL.	●	1T5591EL	1T5592EL
EL.	●	1T5589EL	1T5590EL
DALI	○	1T5587DA	1T5588DA
DALI	●	1T5591DA	1T5592DA
DALI	●	1T5589DA	1T5590DA

LED / 144W / OPAL NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		106°		
Fixture Power	163W	1	2.66	5354		
Source Flux	20640lm	2	5.33	1338		
Fixture Flux	14055lm	3	7.99	595		
Efficacy	86lm/W	4	10.65	335		
TS996	I _{max} =259cd/klm	I _{max}	5354cd	5	13.32	214

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5593EL	1T5594EL
EL.	●	1T5597EL	1T5598EL
EL.	●	1T5595EL	1T5596EL
DALI	○	1T5593DA	1T5594DA
DALI	●	1T5597DA	1T5598DA
DALI	●	1T5595DA	1T5596DA

LED / 48W / UGR NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		69°		
Fixture Power	54W	1	1.36	3337		
Source Flux	7560lm	2	2.73	834		
Fixture Flux	4894lm	3	4.09	371		
Efficacy	91lm/W	4	5.46	209		
TS992	I _{max} =441cd/klm	I _{max}	3337cd	5	6.82	133

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5611EL	1T5612EL
EL.	●	1T5615EL	1T5616EL
EL.	●	1T5613EL	1T5614EL
DALI	○	1T5611DA	1T5612DA
DALI	●	1T5615DA	1T5616DA
DALI	●	1T5613DA	1T5614DA

LED / 72W / WW NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		19°	60°		
Fixture Power	81W	1	0.40	1.25	8403		
Source Flux	10440lm	2	0.79	2.51	2101		
Fixture Flux	8216lm	3	1.19	3.76	934		
Efficacy	101lm/W	4	1.59	5.02	525		
TS993	I _{max} =1001cd/klm	I _{max}	10455cd	5	1.99	6.27	336

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5623EL	1T5624EL
EL.	●	1T5627EL	1T5628EL
EL.	●	1T5625EL	1T5626EL
DALI	○	1T5623DA	1T5624DA
DALI	●	1T5627DA	1T5628DA
DALI	●	1T5625DA	1T5626DA

LED / 144W / WW NACH UNTEN



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		19°	60°		
Fixture Power	163W	1	0.40	1.25	16613		
Source Flux	20640lm	2	0.79	2.51	4153		
Fixture Flux	16243lm	3	1.19	3.76	1846		
Efficacy	100lm/W	4	1.59	5.02	1038		
TS997	I _{max} =1001cd/klm	I _{max}	20670cd	5	1.99	6.27	665

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5629EL	1T5630EL
EL.	●	1T5633EL	1T5634EL
EL.	●	1T5631EL	1T5632EL
DALI	○	1T5629DA	1T5630DA
DALI	●	1T5633DA	1T5634DA
DALI	●	1T5631DA	1T5632DA

LOGICO

LED / 120W / OPAL NACH OBEN UND UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80				106°	
Fixture Power	136W	1	2.66	2579	
Source Flux	17400lm	2	5.33	645	
Fixture Flux	11818lm	3	7.99	287	
Efficacy	87lm/W	4	10.65	161	
TS994	I _{max} =148cd/klm	I _{max}	2579cd	5	13.32

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5599EL	1T5600EL
EL.	●	1T5603EL	1T5604EL
EL.	●	1T5601EL	1T5602EL
DALI	○	1T5599DA	1T5600DA
DALI	●	1T5603DA	1T5604DA
DALI	●	1T5601DA	1T5602DA

LED / 192W / OPAL NACH OBEN UND UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80				106°	
Fixture Power	218W	1	2.66	5183	
Source Flux	27560lm	2	5.33	1296	
Fixture Flux	18736lm	3	7.99	576	
Efficacy	86lm/W	4	10.65	324	
TS998	I _{max} =188cd/klm	I _{max}	5183cd	5	13.32

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5605EL	1T5606EL
EL.	●	1T5609EL	1T5610EL
EL.	●	1T5607EL	1T5608EL
DALI	○	1T5605DA	1T5606DA
DALI	●	1T5609DA	1T5610DA
DALI	●	1T5607DA	1T5608DA

LED / 80W / UGR NACHOBEN UND UNTEN



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
Ra80				69°	
Fixture Power	91W	1	1.36	3180	
Source Flux	12600lm	2	2.73	795	
Fixture Flux	8320lm	3	4.09	353	
Efficacy	91lm/W	4	5.46	199	
TS995	I _{max} =252cd/klm	I _{max}	3180cd	5	6.82

Treiber	Farbe	3000K	4000K
EL.	○	1T5617EL	1T5618EL
EL.	●	1T5621EL	1T5622EL
EL.	●	1T5619EL	1T5620EL
DALI	○	1T5617DA	1T5618DA
DALI	●	1T5621DA	1T5622DA
DALI	●	1T5619DA	1T5620DA

Hinweis

Die Montageanleitung gibt Aufschluss über die Anzahl der DALI-Steuergeräte, mit denen die Leuchten ausgerüstet sind.

Ra90: Um diese Version zu bestellen, muss die Endung "90" an die Standard-Artikelnummer angehängt werden (Ra80).

Direkte/indirekte Version: Nur Ein- und Ausschalten.

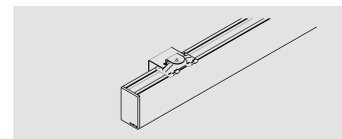
Zubehörartikelnummern

Befestigungssystem



Farbe	Art.-Nr.
○	1T5912
●	1T5913
●	1T5914

Deckenanbaumontage: Polycarbonat-Halterung.
Für die einzelnen Leuchtenlängen in den folgenden Mengen zu bestellen: 1 Stck. für die Version 281mm, 2 Stck. für die Version 562 / 1122 / 1135 / 1682 / 1695mm, 3 Stck. für die Version 3364 / 3377mm, 3 Stck. für die L/T-Version, 4 Stck. für die X-Version.



Farbe	Art.-Nr.
○	1T6919
●	1T6920
●	1T6921

Wandanbaumontage: lackierte Metallhalterung.
Für die einzelnen Leuchtenlängen in den folgenden Mengen zu bestellen: 1 Stck. für die Version 281mm, 2 Stck. für die Version 562 / 1122 / 1135 / 1682 / 1695mm, 3 Stck. für die Version 3364 / 3377mm.

LOGICO

Abhängung



L	Farbe	Art.-Nr.
2000	○	1T5899
2000	●	1T5900
2000	●	1T5901
4000	○	1T5902
4000	●	1T5903
4000	●	1T5904

Stahlseil.

Für die einzelnen Leuchtenlängen in den folgenden Mengen zu bestellen: 1 Stck. für die Version 281mm, 2 Stck. für die Version 562 / 1122 / 1135 / 1682 / 1695mm, 3 Stck. für die Version 3364 / 3377mm, 3 Stck. für die L/T-Version, 4 Stck. für die X-Version. Stahlseil, kompatibel mit Decken- und Wandinstallationen, auch bei geneigten Flächen.

Stromversorgungs-Kit

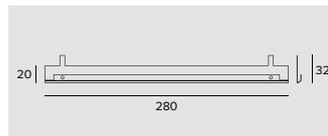


L	Treiber	Farbe	Art.-Nr.
4000	EL.	○	1T5905EL
4000	EL.	●	1T5906EL
4000	EL.	●	1T5907EL
4000	DALI	○	1T5905DA
4000	DALI	●	1T5906DA
4000	DALI	●	1T5907DA

Installationsset für die Pendelleuchte: Zuleitung inklusive Deckenbaldachin aus lackiertem Polycarbonat. Max. 0,6kW.

Zubehör

Abdeckung



Art.-Nr.

1T6502

Zubehör für die Verbesserung des Sehkomforts bei der Wall-Washer-Version.

Für die Installation auf dem Standardreflektor.

Aus mattschwarz lackiertem Aluminium.

Länge 280 mm; für die einzelnen Leuchtenlängen in den folgenden Mengen zu bestellen: 2 Stck. für die Version 562 mm, 4 Stck. für die Version 1122/1135/1146 mm, 6 Stck. für die Version 1682/1695/1706 mm, 12 Stck. für die Version 3364/3377/3386 mm.

Steuersystem



Art.-Nr.

1T5349

Wireless-Steuereinheit für DALI-Leuchten.

Generiert einen lokalen DALI-Bus, durch den eine einzelne Leuchte gesteuert werden kann.

Das Modul kann nicht an ein bestehendes DALI- Netzwerk angeschlossen werden.

Das Modul wird drahtlos über Bluetooth-Technologie 4.0 von Smartphone oder Tablet über die Anwendung CASAMBI gesteuert.

Die Komponenten generieren automatisch ein Wireless-Mesh-Netzwerk, wodurch 128 Leuchten gesteuert werden können.

IP20.

LxHxP=56,5x22,3x35,8mm.



Art.-Nr.

1T5352

Der Extender IP20 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 Indoor-Bereich über die Casambi-Anwendung.

Ist darüber hinaus mit einem Relais ausgestattet, wodurch nicht dimmbare Geräte bis max. 6A angesteuert werden können.

LxHxP=129x30x42mm.

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.
	IP.. Schutzgrad von Fest-und Flüssigkörpern.
	IP.. Schutzart - Eingebauter Leuchtenteil. IP.. Schutzart - Von unten
	IK.. Grad der Resistenz bei Schlägen.
	ENEC European Norms Electrical Certification.

Spezielle Symbole

	0,5 Gewicht der einzelnen Leuchte.
	Kabellänge.
	Begehrbar.
	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“.

