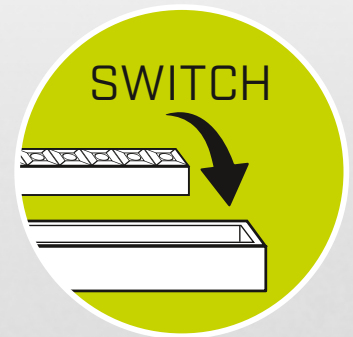


---

*LE(D)t's **switch!***



**P**rojektleuchten



*Austauschbare Leuchtmittel – einfach und werkzeuglos.*

*Replaceable LED modules – easy and tool-free.*

Unser LE(D)t's Switch System überzeugt als durchdachte Lösung für lineare Beleuchtung. Die Leuchteinheiten sind in drei verschiedenen Längen (600/1200/1500 mm) erhältlich und können werkzeuglos ausgetauscht werden.

Durch das einfache Push-in & push-out System lassen sich die Leuchtmittel im Lauf der Nutzung bequem auswechseln oder mit einer anderen Optik nachrüsten, ohne die ganze Leuchte ersetzen zu müssen.

Die lineare Lösung ergänzt das Downlight-System und bietet noch mehr Vielfalt um ein einheitliches Lichtkonzept umweltbewußt zu gestalten. Die maßgeschneiderten Gehäuse hierzu werden direkt bei uns im Werk aus hochwertigem Aluminium gekantet und pulverbeschichtet. Montage als Pendel-, Aufbau- und Einbauleuchte möglich!

Our LE(D)t's Switch System is a convincing solution for linear lighting. The lighting units are available in three different lengths (600/1200/1500 mm) and can be replaced without tools.

Thanks to the easy push-in & push-out system, the modules can be easily replaced or retrofitted with a different optic without having to replace the entire luminaire.

The linear solution complements the downlight system and offers even more variety to design environmentally friendly, uniform lighting concepts. The custom-made housing for this are edged and powder-coated directly in our factory from high-quality aluminum. Mounting as pendant, surface-mounted and recessed luminaire possible!

- *Werkzeugloses Austausch / Tool-free exchange*
- *Langfristige und effiziente Lösung / Long-term and efficient solution.*
- *Austauschbare Leuchtmittel in 3 Längen / Interchangeable lighting units in 3 lengths*
- *Als Pendel- Aufbau- und Einbauleuchte möglich / Possible as a pendant, surface-mounted or recessed luminaire*



Nur auf Anfrage/Only on request

## LINE L1



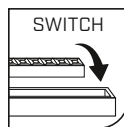
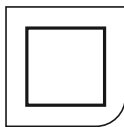
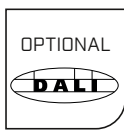
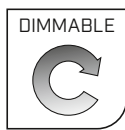
Zhaga Standard GR6d-15



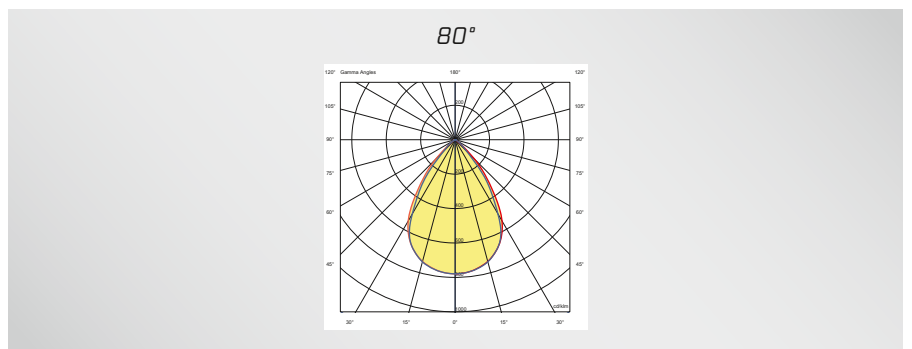
# LINE L1



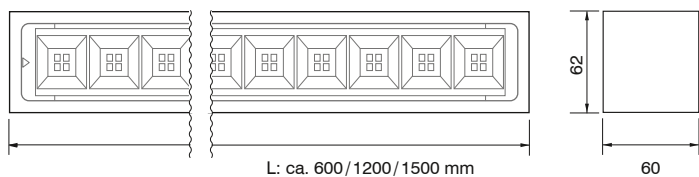
# L1



Treiber/Driver:	Intern/Internal
Leistung/Wattage:	max. 20W/38W/56W
Lichtstrom/Luminous Flux:	max. 2880lm/5430lm/8000 lm
Lichtverteilung/Beam angle:	80°
Farbtemperatur/Color Temperature:	3000K, 3500K, 4000K (5000K,6000K auf Anfrage/on request)
CRI:	>80
Schutzklasse/Protection Class:	II
Schutzart/IP-Protection:	IP20
UGR:	<i>Siehe Tabelle nächste Seite/See table on next page</i>
Oberfläche Gehäuse/Casing Finish:	Pulverbeschichtet/Powder Coated
Sonderausführung/Custom versions:	Das Gehäuse kann projektbezogen angepasst werden The housing can be adapted project-related

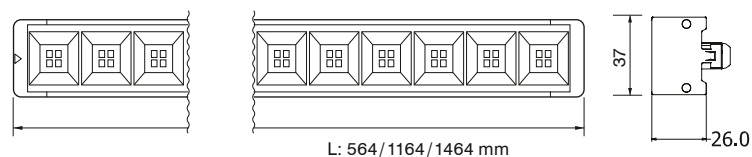


ABMESSUNG STANDARD GEHÄUSE/HOUSING DIMENSIONS



Das Gehäuse kann projektbezogen angepasst werden / The housing can be adapted project-related

ABMESSUNG LICHT EINHEIT/DIMENSIONS OF LIGHTING UNIT



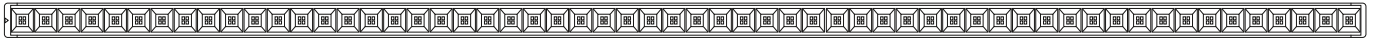
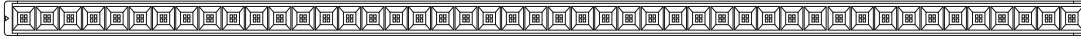
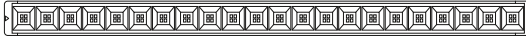
BESTROMUNG, VERBRAUCH + LICHTSTROM/CURRENT, WATTAGE + LUMINOUS FLUX

Product ID	2587 = L 600mm			2588 = L 1200mm			2589 = L 1500mm		
Color	3000K	3500K	4000K	3000K	3500K	4000K	3000K	3500K	4000K
@300mA UGR	8W/1060lm <19	8W/1080lm <19	8W/1115lm <19	16W/2105lm <19	16W/2160lm <19	16W/2215lm <19	16W/2235lm <19	16W/2300lm <19	16W/2360lm <19
@350mA UGR	9W/1236lm <19	9W/1268lm <19	9W/1300lm <19	18W/2453lm <19	18W/2516lm <19	18W/2580lm <19	18W/2614lm <19	18W/2681lm <19	18W/2720lm <19
@400mA UGR	10W/1407lm <19	10W/1443lm <19	10W/1480lm <19	20W/2728lm <19	20W/2798lm <19	20W/2870lm <19	20W/2904lm <19	20W/2979lm <19	20W/3055lm <19
@450mA UGR	11,5W/1578lm <19	11,5W/1619lm <19	11,5W/1660lm <19	22W/3061lm <19	22W/3140lm <19	22W/3220lm <19	22W/ 3194lm <19	22W/ 3276lm <19	22W/ 3360lm <19
@500mA UGR	12,5W/1711lm <19	12,5W/1755lm <19	12,5W/1800lm <19	25W/3441lm <19	25W/3530lm <19	25W/3620lm <19	24W/ 3527lm <19	24W/ 3617lm <19	24W/ 3710lm <19
@550mA UGR	14W/1920lm < 22	14W/1970lm < 22	14W/2020lm < 22	27W/3665lm <19	27W/3759lm <19	27W/3855lm < 22	27W/3841lm <19	27W/3939lm <19	27W/4040lm <19
@600mA UGR	15,5W/2082lm < 22	15,5W/2135lm < 22	15,5W/2190lm < 22	30W/4031lm < 22	30W/4134lm < 22	30W/4240lm <2 2	30W/4240lm <19	30W/4349lm <19	30W/4460lm <19
@650mA UGR	16W/2139lm < 22	16W/2194lm < 22	16W/2250lm < 22	32W/4316lm < 22	32W/4427lm < 22	32W/4540lm < 22	34W/4820lm <19	34W/4943lm < 22	34W/5070lm < 22
@700mA UGR	18W/2367lm < 22	18W/2428lm < 22	18W/2490lm < 22	36W/4725lm < 22	36W/4846lm < 22	36W/4970lm < 22	36W/5143lm < 22	36W/5275lm < 22	36W/5410lm < 22
@750mA UGR	19W/2535lm < 22	19W/2600lm < 22	19W/2665lm < 22	38W/4943lm < 22	38W/5070lm < 22	38W/5200lm < 22	38W/5447lm < 22	38W/5587lm < 22	38W/5730lm < 22
@800mA UGR	20W/2700lm < 22	20W/2770lm < 22	20W/2880lm < 22	40W/5162lm < 22	40W/5294lm < 22	40W/5430lm < 22	41W/5728lm < 22	41W/5874lm < 22	41W/6025lm < 22
@850mA UGR	-	-	-	-	-	-	43W/6036lm < 22	43W/6191lm < 22	43W/6350lm < 22
@900mA UGR	-	-	-	-	-	-	46W/6388lm < 22	46W/6552lm < 22	46W/6720lm < 22
@1050mA UGR	-	-	-	-	-	-	54W/7263lm < 22	54W/7449lm < 22	54W/7640lm < 22
@1100mA UGR	-	-	-	-	-	-	56W/7600lm < 22	56W/7800lm < 22	56W/8000lm < 22

Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. / Subject to change without notice.

# LINE L1

## LICHTEINHEIT/LIGHTING UNIT



Produktkennung Product ID	Verbrauch Wattage	Farbtemperatur Color Temperature	CRI CRI
LS-L060-30(35,40)*-90	max. 20W	3000K – 4000K**	80
LS-L120-30(35,40)*-90	max. 38W	3000K – 4000K**	80
LS-L150-30(35,40)*-90	max. 56W	3000K – 4000K**	80

\* Artikelnummer abhängig von der Lichtfarbe / Article number depending on the color temperature  
 \*\* 5000K/6000K nur auf Anfrage / only on request



LEUCHTE+LICHTEINHEIT

ARTIKELNUMMER / ARTICLE NUMBER:



Produktkennung Product ID	Farbe Gehäuse Color Casing	Treiber Driver	Abstrahlwinkel Beam Angle	Farbtemperatur Color Temperature	CRI CRI	Farbe Blenden Color Cover	Extras Accessories
2587 = 600mm	W = White ○	X = Ohne/None	X = 80°	30 = □ 3000K	8 = 80	03 = Black ●	X=Ohne/None
2588 = 1200mm	B = Black ● *	Y = DALI		35 = □ 3500K		11 = Chrome ●	S = Stahlseilabhängung-Set/ suspension kit
2589 = 1500mm		Z = On/Off		40 = □ 4000K			
				50 = □ 5000K**			
				60 = □ 6000K**			

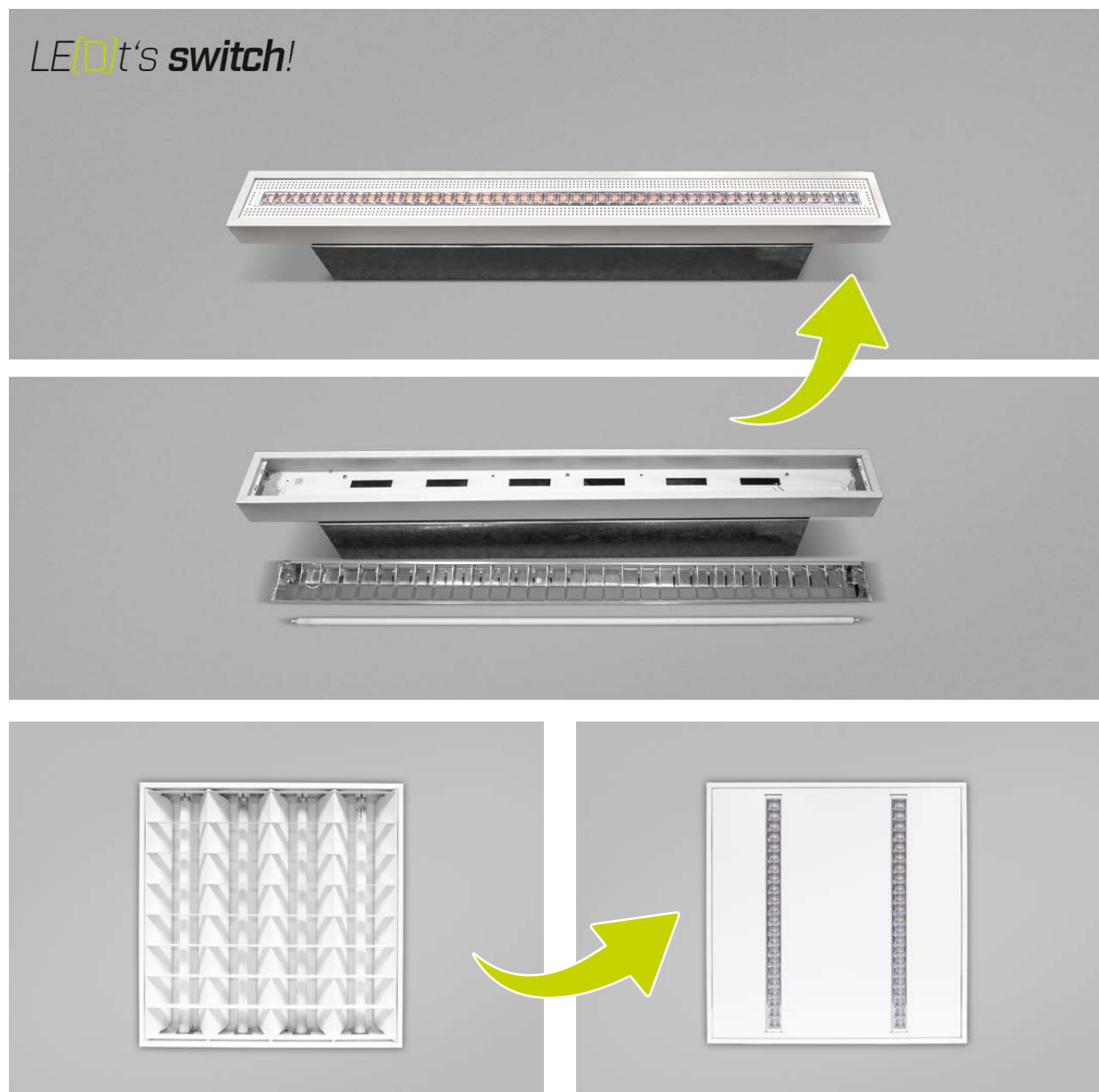
\* Gehäusefarbe Grau auf Anfrage / casing color grey on request    \*\* 5000K/6000K nur auf Anfrage / only on request

## LE(D)t's switch!

Mit unserem LE(D)t's switch System, lassen sich in wenigen Handgriffen, alte Leuchtstoffröhrenleuchten in LED-Leuchten umwandeln, ohne die ganze Leuchte ersetzen zu müssen. Für jede Anforderung finden wir die passende Lösung.

With our LE(D)t's switch system, old conventional luminaires can be converted into LED lights in just a few steps without having to replace the entire light. We create a suitable solution for every requirement.

Bereits umgesetzte Beispiele/Examples already done.



■ **NACHHALTIG UND EFFIZIENT.**

Die LE(D)t's switch Serie ist perfekt für Büroräume, Schulen, Shops & Boutiquen, Hotellerie & Gastronomie, Kultureinrichtungen und vieles mehr geeignet.

■ **SUSTAINABLY AND EFFICIENTLY.**

The LE(D)t's switch series is perfect for offices, schools, shops and boutiques, hotels & restaurants, cultural institutions and much more.



**P**rojektleuchten