

SILVER EINBAU / RECESSED

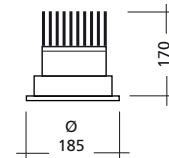


W	LED lm	Standard	DALI Dimm
20 W	2280 lm	LAN4810030	LAN4810040
30 W	3680 lm	LAN4810031	LAN4810041
40 W	4400 lm	LAN4810033	LAN4810043

Die SILVER Produkte sind aufgrund ihrer großzügigen Bauform besonders für die Anwendung in Räumlichkeiten und Projekten mit hohen Decken geeignet. Hocheffiziente LED Chips zwischen 20W - 30W oder 40W und spezielle Reflektoren sorgen für eine hohe Lichtleistung. Wenn Sie auf der Suche nach einer hocheffizienten Beleuchtung sind ist SILVER die richtige Wahl.

In SILVER family, thanks to highly efficient LED chips of 20 – 30 or 40W power and special designed anodized metal reflectors, high density of light is provided. If you are looking for very high efficiency and maximum light, SILVER family must be your choice...

Technische Zeichnung / Deckenausschnitt /
Technical drawing (mm): Ceiling cut (mm):



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Gehäuse / Housing:	Aluminium
Oberflächenschutz / Surface protection:	Elektrostatisch pulverbeschichtet / Electrostatic powder coated
Gehäusefarbe / Color housing:	RAL9005, RAL9016, RAL9006
Verstellbarkeit / Adjustability:	Starr / Not adjustable
Abdeckung / Cover:	Glas extra weiss / Glass extra white
Lichtverteilung / Lighting distribution:	Reflektor / Reflector
Abstrahlwinkel / Beam angle:	30° - 45° - 60°
Blendlevel / Glare effect:	N/A
LED Lebensdauer / LED life time:	L80 50.000h
Farbtemperatur / Color temperature (Kelvin):	3000K / 4000K
Farbwiedergabe / Color rendering index CRI (Ra):	≥90
Mac Adam:	Step 2-3
Energieeffizienzklasse / Energy efficiency class:	A+
Photobiologische Sicherheit / Photobiological safety EN 62471	RG 0-1
Betriebsgerät / Control gear:	Inkl. Kit
Betriebsspannung / Operating voltage:	220V AC ~ 240V AC
Betriebsfrequenz / Operating frequency:	50 ~ 60 Hz
Optionen / Options:	DALI Dimm, Notlicht / Emergency, Casambi, Automation, Tunable White (2700K-6500K)

Farboptionen / Color options: ● ○ ●

3000K - 4000K • 1500 - 2200 gr

