

## GRID EINBAU / RECESSED

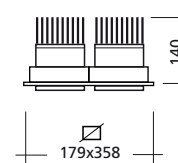


W	LED lm	Standard	DALI Dimm
2x25 W	2x3100 lm	LAN4602130	LAN4602140
2x30 W	2x3680 lm	LAN4602131	LAN4602141

Die GRID Serie wurde zur Allgemeinbeleuchtung für verschiedene Bereiche entwickelt. Die Leuchten sind mit hocheffizienten LED Chips ausgestattet. Die quadratisch gerahmten Einbauleuchten sind 20° vertikal schwenkbar und in einfacher, zweifacher oder dreifacher Ausführung erhältlich.

*GRID family, which is designed to use in each sort of area where general lighting is required, offers highly efficient LED chips with single, dual or triple body options. All products in GRID family are adjustable.*

Technische Zeichnung /  
Technical drawing (mm):



Deckenausschnitt /  
Ceiling cut (mm):



157 x 350

#### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Gehäuse / Housing:	Aluminium
Oberflächenschutz / Surface protection:	Elektrostatisch pulverbeschichtet / Electrostatic powder coated
Gehäusefarbe / Color housing:	RAL9005, RAL9016, RAL9006
Verstellbarkeit / Adjustability:	360° horizontal drehbar, 20° vertikal schwenkbar / Adjustability 360° in horizontal axis and 20° in vertical axis
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, Casambi, Notlicht / Emergency, Automation

Farboptionen / Color options:



3000K - 4000K • 2900 - 3600 gr

