

ARK ANBAU / SURFACE MOUNTED



mARkT

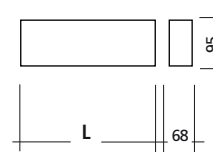


W	LED lm	Standard	DALI	L (mm)
24 W	3400 lm	LSU2811001	LSU2811041	584
36 W	5100 lm	LSU2811002	LSU2811042	870
48 W	6800 lm	LSU2811003	LSU2811043	1156
60 W	8500 lm	LSU2811004	LSU2811044	1442

Die ARK Serie bietet viele lineare Anwendungsmöglichkeiten sowie T, L, X und rechteckige Profillösungen oder spezielle Längen auf Anfrage.

ARK offers many linear applications, different production possibilities in special lengths or T, L, square and rectangular shapes.

Technische Zeichnung /
Technical drawing (mm):



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Gehäuse / Housing:	Aluminium
Oberflächenschutz / Surface protection:	Elektrostatisch pulverbeschichtet / Electrostatic powder coated
Gehäusefarbe / Color housing:	RAL9005, RAL9016, RAL9006, Holzoptiken / Dark o. light wood
Verstellbarkeit / Adjustability:	Starr / Not adjustable
Abdeckung / Cover:	Opal
Lichtverteilung / Lighting distribution:	Optik Linsen / Optical lenses
Abstrahlwinkel / Beam angle:	30° - 60°, asymmetrisch, doppelt asymmetrisch oder oval / 30° - 60°, asymmetric & double asymmetric and oval beam options
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
Betriebsgerät / Control gear:	Inkl. Kit
Betriebsspannung / Operating voltage:	220V AC ~ 240V AC
Betriebsfrequenz / Operating frequency:	50 ~ 60 Hz
Optionen / Options:	DALI Dimm, Casambi

Farboptionen / Color options:

3000K - 4000K • 1850 - 4150 gr



IP 20

850°

