

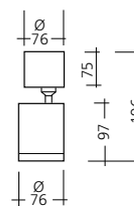
JOY-S ANBAU / SURFACE MOUNTED



W	LED lm	Standard
12 W	1505 lm	LSU4301030
18 W	2075 lm	LSU4301031
25 W	2790 lm	LSU4301032

JOY-S mit kleiner Baugröße und viel Power, Gehäuse aus 3mm Aluminiumprofil mit integrierter Kühlfunktion, Kühlkörper mit spezieller Aluminiumlegierung sorgt für hohe thermische Belastbarkeit, Strahlerkopf 90° vertikal schwenkbar, 330° horizontal drehbar, Energieeffizienzklasse A+, L80 50.000 Lebensdauer, UV resistente, transparente PMMA Linsen mit 28°-40° UND 60° Abstrahlwinkel, Speziell entwickelte Dichtung zur Linsenbefestigung für optische Tiefe, LED Technik mit brillanter Farbwiedergabe, Farboptionen: weiß, schwarz und grau, Geeignet für Anbaumontage, Optional Schaltbar, Digital Dim und Casambi Technologie für Lichtmanagement

Technische Zeichnung /
Technical drawing (mm):



Der Converter ist im Baldachin integriert.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Gehäuse / Housing:	Aluminium
Oberflächenschutz / Surface protection:	Elektrostatisch pulverbeschichtet / Electrostatic powder coated
Gehäusefarbe / Color housing:	RAL9005, RAL9016, RAL9006
Verstellbarkeit / Adjustability:	330° horizontal drehbar, 90° vertikal schwenkbar / Adjustability 330° in horizontal and 90° in vertical axis
Abdeckung / Cover:	Silikonring / Silicone ring
Lichtverteilung / Lighting distribution:	Linse / Linse
Abstrahlwinkel / Beam angle:	28° - 40° - 60°
Blendlevel / Glare effect:	22 (Referenz 40° Linse)
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

Farboptionen / Color options:



3000K - 4000K • 1100 gr



IP 20

850°

