

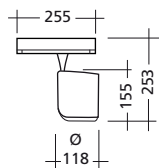
FLOWY STRAHLER / SPOTLIGHT



Neben der perfekten Harmonie von leistungsstarken LED-Lichtquellen und hoch-effizienten Reflektoren sorgt der integrierte Kühlkörper im Leuchtgehäuse für ein abgestimmtes Wärmemanagement. Die neu entwickelte Version von FLOWY mit exklusivem Objektivdesign bietet eine perfekte Kontrolle über das Licht.

Alongside the perfect harmony of high-power LED light source and high-efficiency anodized metal reflector, a new perspective has been introduced to thermal management with the heat sink integrated into the body of the spotlight. Recently developed version of FLOWY, featuring exclusively designed lens, provides a perfect control over the light.

Technische Zeichnung /
Technical drawing (mm):



W	LED lm	Standard	DALI Dimm
18 W	2390 lm	LSP2402031	LSP2402041
25 W	3270 lm	LSP2402032	LSP2402042
30 W	3900 lm	LSP2402033	LSP2402043
40 W	4700 lm	LSP2402034	LSP2402044

Farboptionen / Colors

FL01	Weiss / White (RAL9016)
FL02	Schwarz / Black (RAL9005)
FL03	Weisser Körper, schwarzer Rahmen / White body, black frame
FL04	Schwarzer Körper, weisser Rahmen / Black body, white frame
FL05	Schwarzer Körper, roter Rahmen / Black body, red frame
FL06	Schwarzer Körper, grüner Rahmen / Black body, green frame



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Gehäuse / Housing:	Aluminium
Oberflächenschutz / Surface protection:	Elektrostatisch pulverbeschichtet / Electrostatic powder coated
Gehäusefarbe / Color housing:	FL01, FL02, FL03, FL04, FL05, FL06
Verstellbarkeit / Adjustability:	330°horizontal drehbar, 90° vertikal schwenkbar / Adjustability 330° in horizontal axis and 90° in vertical axis
Abdeckung / Cover:	Glas extra weiss / Glass extra white
Lichtverteilung / Lighting distribution:	Reflektor / Reflector
Abstrahlwinkel / Beam angle:	15° - 36° - 48°
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, Automation