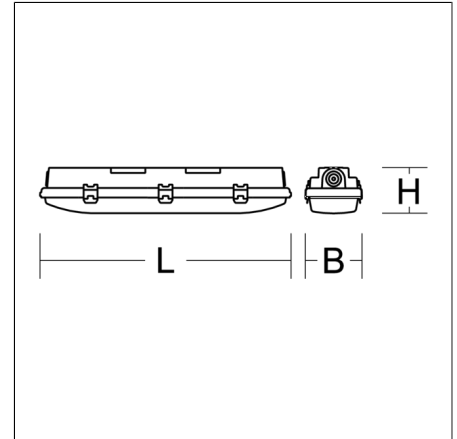




Decken- und Wandleuchten
4068754041263
L 1454, B 102, H 81

Deckenanbau, Ketten- oder Seilpendel,
Wandanbau
lichtgrau (RAL 7035)



Klassische Feuchtraumwanneleuchte mit zweiteiligem Leuchtenaufbau. Gehäuse aus schlagzähem, UV-beständigen Kunststoff (Polycarbonat). Eingespritzte Dichtung auf Silikonbasis mit erhöhter Beständigkeit auch unter extremen Bedingungen. Diffusor aus UV-beständigem opalen Kunststoff (PMMA) mit hervorragender Lichtdurchlässigkeit von bis zu 90%. Befestigung des Diffusors durch Edelstahlclips zum einfachen Montieren und Öffnen. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Flexible und einfache Installation durch verschiebbare Schnellbefestigungsklammern aus Edelstahl und Diffusor mit integriertem Geräteträger sowie variabler Kabeleinführung (stirn- oder rückseitig). Geeignet für Deckenanbau, Ketten- oder Seilpendel, Wandanbau. Deckenmontagebügel aus Edelstahl und Triangel-Bügel für Pendelmontage im Lieferumfang enthalten. DALI-Betriebsgerät zum steuern, schalten und dimmen integriert. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 4 Stufen. Werkseitig auf höchsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt. Für Durchgangsverdrahtung geeignet. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24 zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann. Zur Beleuchtung von öffentlichen Parkbauten und öffentlichen Parkplätzen nach DIN 67528 geeignet. Umweltfreundlich und ressourcenschonend durch austauschbare Komponenten.

Produktdaten

Länge L	1454 mm
Breite B	102 mm
Höhe H	81 mm
Gewicht	2.3 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	7850 lm 8950 lm 10100 lm 11200 lm
Bemessungsleistung	47 W 55 W 63 W 72 W
Systemeffizienz	156 lm/W 160 lm/W 163 lm/W 167 lm/W
Blendungsbewertungsindex RUG (4H 8H)	26,5 26,9 27,4 27,7
Ausstrahlwinkel	down 128°/101° up 180°/180°
LED-Lebensdauer	100000 h (L80/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3 SDCM
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät	Konverter dimmbar
Steuerung	DALI
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	17
Leuchten an Sicherung B16A	28
Leuchten an Sicherung C10A	29
Leuchten an Sicherung C16A	47
Einschaltstrom / Einschaltzeit	37 A / 147 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	44 73 92 94 100
Schutzart	IP 66
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK04
Umgebungstemperatur	-25 °C bis + 30 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE

Zubehör



672639.002
Sicherheitsleuchte mit M20 Gewinde für Flächenbe-
leuchtung



672638.002
Sicherheitsleuchte mit M20 Gewinde für Rettungs-
wegbeleuchtung

PLANOX

451260.009.76 | Feuchtraumleuchten

