



Wand-/Deckenleuchte für den Außenbereich

Material: Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium / Gitter aus Aluminiumdruckguss / Seitliche Verschlusskappen aus Polycarbonat / Reflektor aus poliertem Aluminium 99,8

Diffusor: ultraweißes opales gehärtetes Glas

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: LED-Einheit

Rückseitige oder seitliche Kabeleinführung

Inbusschrauben aus Edelstahl

Finish mit doppelter Lackierung nach Korrosionsschutzbehandlungen: Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):
24V 24V-Niederspannung
PC Stoßfester Polycarbonat-Diffusor

Dimensions	323 x 116 x 116 mm
Lichtquelle	LED
Wattage	17 W
Voltage/Frequency	220-240 V 50/60 Hz
LUMEN OUTPUT	452 lm
Leuchten-Lichtausbeute	27 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	D
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Norms	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	2.4 kg
Certifications	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU
NE SCHWARZ

FARBTEMPERATUR

3K 3000K
4K 4000K

OPTIK

standard DIFFUSE

ZUBEHÖR



SMALL MIDI MAXI SUPERMAXI DIE SERIE

