

Aufsatzleuchte für Wand-/Pollermontage
 Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil
 Diffusor: ultraweißes opales gehärtetes Glas
 Eingebaute Treiber + 3h Notlichteinheit
 Lichtquelle: 24V lineare LED-Module , die auf dem speziellen Wärmeableiter montiert sind, um eine homogene Lichtverteilung auf dem Diffusor zu gewährleisten
 Rückseitige Kabeleinführung
 Edelstahl-Kreuzkopfschrauben
 Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D Dimmbare Version
24V 24V-Niederspannung

Abmessungen	242 x 242 x 281 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	34.5 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Leuchten-Lichtstrom	1684 lm
Leuchten-Lichtausbeute	49 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	D
LED Lebensdauer	L80 B20 > 80.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 08 (5 Joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1 +2-22
Gewicht	5 kg
Konformität	CE UK CA

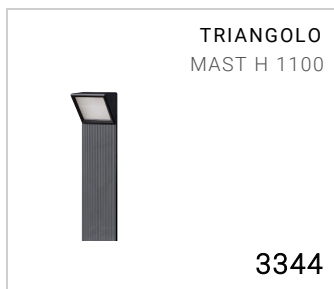
CODE OPTIONS

FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU
AN ANTHRAZIT

FARBTEMPERATUR

3K 3000K
4K 4000K



TRIANGOLO DIE SERIE

