

Aufsatzleuchte für Wand-/Pollermontage
 Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil
 Diffusor: ultraweißes transparentes gehärtetes Glas
 Eingebauter Treiber
 Lichtquelle: 16 LEDs-Platine, mit 4 Linsen STRADA 2x2 kompatibel
 / Symmetrische und asymmetrische Optiken
 Rückseitige Kabeleinführung
 Edelstahl-Kreuzkopfschrauben
 Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):
 D Dimmbare Version

Abmessungen	242 x 242 x 281 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	56 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	5816 lm
Leuchten-Lichtstrom	5003 lm
Leuchten-Lichtausbeute	89 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	D
LED Lebensdauer	L90 B10 > 100.000 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
Gewicht	5 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU
AN ANTHRAZIT

FARBTEMPERATUR

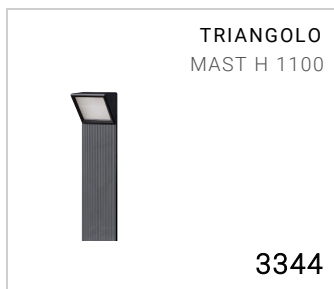
27K 2700K
3K 3000K
4K 4000K

OPTIK

standard 100°
 optional optics

BAT BATWING
25 25°

ZUBEHÖR



TRIANGOLO DIE SERIE

