

Aufsatzleuchte für Wand-/Pollermontage
 Material: Polycarbonat
 Diffusor: ultraweißes opales gehärtetes Glas
 Eingebauter Treiber
 Lichtquelle: lineares LED-Modul
 Rückseitige Kabeleinführung
 Edelstahl-Kreuzkopfschrauben
 Finish: UV-stabilisierte Sprühlackierung mit Polyurethanharzen

Abmessungen	193 x 193 x 195 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	16 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	2320 lm
Leuchten-Lichtstrom	1300 lm
Leuchten-Lichtausbeute	81 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 I
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 08 (5 Joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	1.4 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

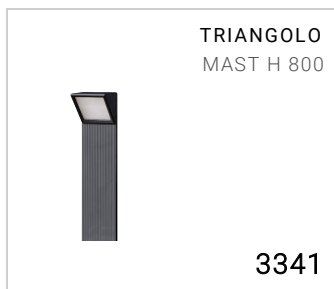
FINISHING

AG ALUMINIUMGRAU
AN ANTHRAZIT

FARBTEMPERATUR

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

ZUBEHÖR



TRIANGOLO DIE SERIE

