

Aufsatzleuchte für Wand-/Pollermontage  
 Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil  
 Diffusor: ultraweißes opales gehärtetes Glas  
 Eingebauter Treiber  
 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	<b>242 x 242 x 281 mm</b>
Lichtquelle	<b>LED</b>
Wattleistung	<b>34.5 W</b>
Stromversorgung	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
Leuchten-Lichtstrom	<b>1684 lm</b>
Leuchten-Lichtausbeute	<b>49 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
LED-Energieeffizienzklasse	<b>D</b>
LED Lebensdauer	<b>L80 B20 &gt; 80.000 h</b>
Standardabweichung der Farbabstimmung	<b>MacAdam step 3</b>
Elektrische Schutzklasse	<b>Klasse II</b>
Schutzart IP	<b>IP 65</b>
Mechanische Schlagfestigkeit	<b>IK 08 (5 Joules)</b>
Normen	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Gewicht	<b>5 kg</b>
Konformität	<b>CE UK CA</b>

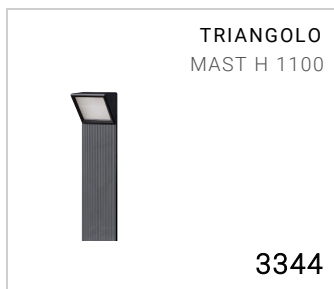
## CODE OPTIONS

### FINISHING

**AG** ALUMINIUMGRAU  
**AN** ANTHRAZIT

### FARBTEMPERATUR

**3K** 3000K  
**4K** 4000K



**TRIANGOLO** DIE SERIE

