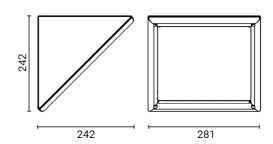


TRIANGOLO grande opale LED 34.5W

4223







Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete e su palo

Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Diffusore: vetro temprato opale ultrawhite

Driver incorporato

Sorgente luminosa: moduli LED lineari 24V alloggiati su apposito dissipatore per un'omogenea distribuzione della luce sul diffusore

Ingresso cavi dal retro

Viti testa a croce in acciaio inox

Finitura con doppia verniciatura dopo trattamenti anticorrosivi: fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

Versione dimmerabile

24V Bassa tensione 24V

Dimensioni	242 x 242 x 281 mm		
Sorgente luminosa	LED		
Potenza	34.5 W		
Tensione/Frequenza	220-240 V 50/60 Hz		
LUMEN OUTPUT	1684 lm		
Efficienza luminosa apparecchio	49 lm/W		
Color Rendering Index - CRI	80		
Classe energetica LED	D		
Classe di isolamento elettrico	Classe II		
Grado di protezione IP	IP 65		
Grado di resistenza agli impatti	IK 08 (5 Joules)		
Conformità	EN 60598-1 +2-1		
Peso	5 kg		
Certificazioni	C€ FR		

OPZIONI CODICE

FINITURA		TEMP. COLORE		OTTICA	
AG	GRIGIO ALLUMINIO	3K	3000K	standard	DIFFUSA
AN	ANTRACITE	4K	4000K		



TRIANGOLO grande opale $\,$ LED 34.5W $\,$

4223

ACCESSORI



TRIANGOLO

LA SERIE







