

Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete/soffitto

Materiale: policarbonato anti UV

Diffusore: policarbonato opale anti UV / Guarnizione di tenuta in silicone

Sorgente luminosa: modulo LED a tensione di rete, compatibile con dimmer a taglio di fase

Ingresso cavi dal retro o laterale mediante passacavo o giunto tubo-scatola / Alimentazione passante consentita

Finitura: verniciatura a spruzzo con resine polieuretaniche, stabilizzata anti UV

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

S Versione con sensore

D Versione dimmerabile

Dimensioni	Ø 274 x 109 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	10 W
Alimentazione	220-240 V 50/60 Hz
Flusso luminoso sorgente	1125 lm
Flusso luminoso apparecchio	552 lm
Efficienza luminosa apparecchio	55 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energetica LED	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
Durata vita LED	L70 B10 45.000 h
Deviazione standard della corrispondenza colore	MacAdam step 3
Classe di isolamento elettrico	Classe II
Grado di protezione IP	IP 65
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Norme	EN 60598-1 +2-1
Peso	1.55 kg
Conformità	CE UK CA

OPZIONI CODICE

FINITURA

NE NERO

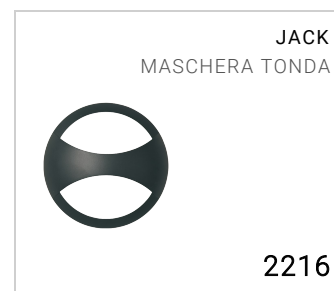
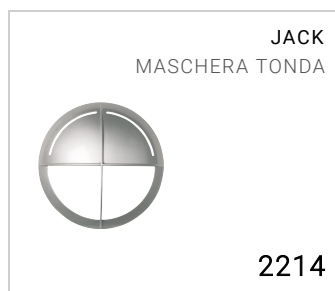
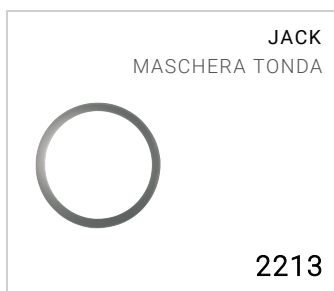
TEMP. COLORE

27K 2700K

3K 3000K

4K 4000K

COMPONENTI



JACK LA SERIE

