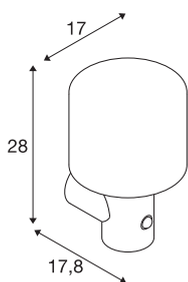




OVALISK WL Sensor

lampada da parete a LED per esterni, antracite CCT switch 3000/4000 K

Vero vetro e un design dalle forme perfette che acquisisce una nota quasi ludica dalla combinazione di diversi materiali e stili: gli apparecchi della famiglia OVALISK sono i moderni protagonisti delle più svariate aree esterne, dalle dimore più ricercate ai ristoranti. OVALISK non brilla soltanto per la sua pregiata estetica, ma conquista anche per la facilità di installazione e la possibilità di selezionare la temperatura del colore (3000 K/4000 K) tramite interruttore CCT. E grazie all'elevata classe di protezione IP 65, OVALISK è protetta al meglio anche da vento e agenti atmosferici. Senza dimenticare il sensore LED antracite che rileva in maniera affidabile il minimo movimento. La durata di accensione e il livello di sensibilità possono essere impostati in base alle esigenze personali.



DATI TECNICI

Articolo	1004679
Codice IP	IP65
Classe di resistenza all'urto	IK 02
Resistenza all'urto	0.2 Joule
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Parete
Numero di cablaggi	19
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60 Hz
Corrente / tensione secondaria	500 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	9.6 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	45 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	74
Numero di apparecchi a LS C16A	19
Livello di corrente di spunto	15 A
Durata della corrente di spunto	100 µs
Temperatura del vetro (emissione di luce)	37 °C
Lumen	580/630 lm
Temperatura colore	3000/4000 Kelvin
Colore	antracite
CRI	80

Sorgente Luminosa

916555	
--------	---

Durata	30000 h
Emissione	diffusa
Risk Group	1
Altezza	28.5 cm
Profondità	17.8 cm
Diametro	17 cm
Peso netto	2.051 kg
Peso lordo	2.992 kg
BIG WHITE pagina	895