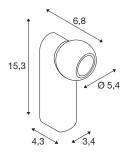




DYSKO

lampada a parete/a plafone, interruttore, singola, PHASE, 2700 K, 6.7~W, 36° , bianco / nero

DYSKO - L'elegante linea di lampade dal carattere retrò e dal tocco moderno. Il diffusore curvo crea un gioco di luci unico nella stanza, quasi come una palla da discoteca, creando così un'atmosfera speciale. I materiali di alta qualità e il CRI>90 assicurano qualità e resa cromatica brillante. Con diverse opzioni di montaggio, luce calda da 2.700 K e un angolo di emissione di 36°, DYSKO porta l'illuminazione decorativa in spazi abitativi, hotel e ristoranti.



DATI TECNICI

Articolo	1010313
Numero di diverse finestre	1
Codice IP	IP20
Classe di resistenza all'urto	IK 02
Resistenza all'urto	0.2 Joule
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto,Parete
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60 Hz
Corrente / tensione secondaria	150 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	6.7 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	45 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	97
Numero di apparecchi a LS C16A	121
Livello di corrente di spunto	15 A
Durata della corrente di spunto	30 μs
Lumen	750 lm
Temperaturacolore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	36 °
	.



Sorgente Luminosa

2093820

Colore	bianco/nero
CRI	90
Durata	50000 h
Risk Group	1
Lunghezza	15.3 cm
Larghezza	5.4 cm
Altezza	6.8 cm
Peso netto Peso netto	0.34 kg
Pesolordo	0.44 kg