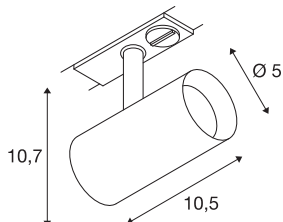




## NOBLO® SPOT

**spot monofase, rotondo, 2000-3000K, 8,4 W,  
Dim-to-Warm, a taglio di fase, 36°, grigio**

Lo spot NOBLO®, ruotabile e orientabile, brilla su tutta la linea: la nuova generazione è semplice e veloce da montare sul sistema di binari monofase ad alta tensione e convince con un indice di resa cromatica migliorato CRI>90, un'emissione di lumen fino a 126 lm/W e una maggiore durata fino a 50.000 ore. A tutto questo si aggiunge la tecnologia Dim-to-Warm (2000K – 3000K) che crea un'atmosfera luminosa personalizzabile in ambienti domestici, hotel e ristoranti. Ideali per progetti illuminotecnici moderni, realizzati in pregiato alluminio e veloci da installare: i nuovi spot NOBLO® vi offrono un'esperienza di luce esclusiva.



### DATI TECNICI

<b>Articolo</b>	1007354
<b>Girevole od orientabile</b>	rotary bar and tiltable
<b>Codice IP</b>	IP 20
<b>Montaggio</b>	Superficie
<b>Dettagli di montaggio</b>	Soffitto,Binario a soffitto,Binario a parete
<b>Dimmerabile</b>	Si
<b>Tecnologia del dimmering</b>	Dim-to-Warm,Taglio di fase discendente
<b>Tensione nominale primaria</b>	220-240V ~50/60Hz
<b>Corrente / tensione secondaria</b>	350 mA
<b>Classe isolamento</b>	I
<b>Wattaggio</b>	8.4 W
<b>Temperatura ambiente minima</b>	-20 °C
<b>Temperatura ambiente massima</b>	30 °C
<b>Efficienza operativa (LOR)</b>	0,77
<b>Numero di apparecchi a LS B16A</b>	128
<b>Numero di apparecchi a LS C16A</b>	160
<b>Livello di corrente di spunto</b>	3.5 A
<b>Durata della corrente di spunto</b>	120 µs
<b>Effetto stroboscopico (SVM)</b>	0.4
<b>Lumen</b>	30-450 lm
<b>Temperatura colore</b>	2000-3000 Kelvin
<b>Angolo di emissione</b>	36 °

## Sorgente Luminosa

916398		<b>Colore</b>	grigio
		<b>CRI</b>	90
		<b>Dati LXXBXX</b>	L70B50
		<b>Durata</b>	39000 h
		<b>Risk Group</b>	1
		<b>Lunghezza</b>	10.5 cm
		<b>Altezza</b>	10.7 cm
		<b>Diametro</b>	5 cm
		<b>Peso netto</b>	0.23 kg
		<b>Peso lordo</b>	0.246 kg