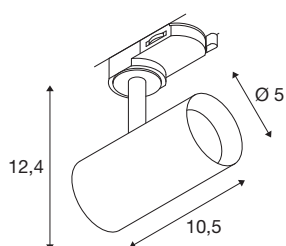




NOBLO® SPOT

3~ spot, rond, 4000K, 6.2W, fase-afsnijding, 32°, wit

De draai- en zwenkbare NOBLO® SPOT straalt op alle fronten: snel en eenvoudig gemonteerd op het 3-fase hoogvoltage railsysteem overtuigt de nieuwe generatie met een verbeterde kleurweergave-index CRI>90, een lumenvermogen tot 126 lm /W en een hogere levensduur tot 50.000 uur. Daarnaast is er het hoogwaardige licht, dat in woonruimtes, hotels en gastronomie een hele gezellige sfeer creëert. Ideaal voor moderne lichtconcepten, gemaakt van hoogwaardig aluminium, snel geïnstalleerd en verkrijgbaar in de kleurtemperaturen 2700K, 3000K en 4000K. Kortom: met de nieuwe NOBLO® SPOTS kiest u voor een unieke lichtervaring.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1007649
Draai- of kantelbaar	rotary bar and tiltable
IP-code	IP 20
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Plafond,Rail plafond,Rail wand
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	150 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	6.2 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	128
Aantal armaturen bij LS C16A	160
Niveau van inschakelstroom	3.5 A
Duur van inschakelstroom	120 µs
Stroboscopisch effect (SVM)	0.4
Lumen	760 lm
Lichtkleurtemperatuur	4000 Kelvin
Stralingshoek	32 °
Kleur	wit

Lichtbron



CRI	90
LXXBXX gegevens	L80B10
Levensduur	50000 h
Risk Group	1
Lengte	10.5 cm
Hoogte	12.4 cm
Diameter	5 cm
Nettogewicht	0.25 kg
Brutogewicht	0.268 kg