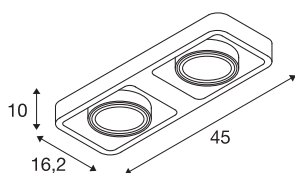




LYNAH

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, zweiflammig, schwarz, 21 W, inkl. 1Phasen-Adapter

Mit Ihrem zeitlosen und modernen Design, in den Farben schwarz und weiß matt, sowie ihrer Effizienz, ist die Leuchten-Serie LYNAB eine innovative Beleuchtungsmöglichkeit mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt-Schienen-System. Die Lampenhalter sind kardänisch schwenkbar und ermöglichen die individuelle Ausrichtung der Lichtkegel. Die Leuchte verfügt über dimmbare LED-Module mit einem Abstrahlwinkel von je 24°.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	143770
Dreh- oder Schwenkbar	cardanic
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenanschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Schutzklasse	I
Wattage	21 W
Lumen	1320 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	14 °
Farbe	schwarz
CRI	80
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	40000 h
Lichtstärkeverteilung	rotationssymmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Länge	45 cm
Breite	16.2 cm
Höhe	10 cm

Nettogewicht	1.75 kg
Bruttogewicht	2.244 kg