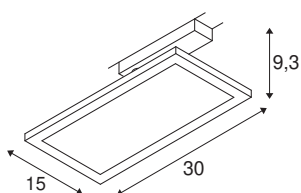


PANEL TRACK

1 Phasen Spot weiß 18W 3000K

Modern und raumsparend zugleich, sorgt PANEL für eine effiziente Grundbeleuchtung. Mit 1.800 Lumen und 3.000 Kelvin erzeugt die 1 Phasen System Leuchte LED ein angenehmes, homogenes und blendfreies Licht. Hinzu kommen die robuste Bauweise der aus Polycarbonat (PC) und Stahl gefertigten Leuchte und die lange LED Lebensdauer von 50.000 Stunden. Erleben Sie PANEL im Einsatz und überzeugen Sie sich von einem gelungenem Erlebnis Licht.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1004934
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Schlagfestigkeit	0.2 Joule
Montagedetails	Schiene Decke, Schiene Wand
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	450 mA
Schutzklasse	II
Wattage	18 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Höhe Einschaltstrom	15 A
Dauer Einschaltstrom	20 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.01
Lumen	1800 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Farbe	weiß
CRI	90
UGR ≤	27.5
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	50000 h

Lichtquelle

916390	
--------	---

Lichtstärkeverteilung	rotationssymmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Risikogruppe	1
Länge	30 cm
Breite	15 cm
Höhe	10.9 cm
Nettogewicht	0.552 kg
Bruttogewicht	0.71 kg
BIG WHITE Seite	507