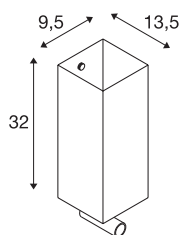




QUADRASS SPOT

Indoor Wandaufbauleuchte mit LED Spot und E27 Fassung, weiß

Die Wandleuchte QUADRASS SPOT besteht durch einen gelungenen Mix der Metall- und Glaselemente und ist, neben der Hauptlichtquelle, mit einer LED-Leseleuchte in warmweißer Lichtfarbe ausgestattet. Durch den gewählten Abstrahlwinkel der LED-Leseleuchte wirkt diese nahezu blendfrei und sorgt so für ein angenehmes, auf den Nutzer entspannt wirkendes Licht. Die E27 Fassung hinter dem Glasschirm, sowie der bereits eingebaute LED Treiber, machen QUADRASS SPOT fertig für den direkten Anschluss an 230V Netzspannung. Um das Bild der Anwendung möglichst einheitlich zu gestalten, sind Wandleuchten ohne Leselicht und eine Pendelleuchte verfügbar.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1003429
Fassung	E27
Anzahl Fassungen	1
IP Code	IP20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Wand
Primäre Nennspannung	100-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	700 mA
Schutzklasse	I
Wattage	2 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Höhe Einschaltstrom	9 A
Dauer Einschaltstrom	17 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0
Lumen	200 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	25 °
Farbe	weiß
CRI	80
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	30000 h

Lichtquelle

916538	
--------	---

Leuchtmittlempfehlung

1005303	A60 E27 , LED Leuchtmittel transparent 7,5W 2700K CRI90 320°
1005302	A60 E27 , LED Leuchtmittel weiß 13,2W 2700K CRI90 220°
1005301	A60 E27 , LED Leuchtmittel weiß 9W 2700K CRI90 220°
1005304	A60 E27 , LED Leuchtmittel gefrosted 7,5W 2700K CRI90 320°

Breite	9.5 cm
Höhe	32 cm
Tiefe	13.5 cm
Nettogewicht	1.435 kg
Bruttogewicht	1.942 kg
BIG WHITE Seite	375