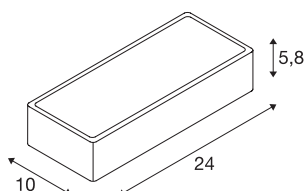




## WL 149

Wandleuchte, LED, 3000K, weiß, 16W

Die elegante Wandleuchte WL 149 ist eine Kombination aus Stahl und Glas. Verfügbar ist die Wandleuchte in den Gehäusefarben weiß und chrom. Die zwei langlebigen LEDs mit jeweils 16W sorgen für die nötige Beleuchtungsstärke. Die Wandleuchte mit starkem Designcharakter ist bereits fertig für den direkten Anschluss an 230V Netzspannung, da der LED-Treiber integriert ist.



## TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	149511
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Wand
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	350 mA
Schutzklasse	I
Wattage	14 W
Umgebungstemperatur	25 °C
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Höhe Einschaltstrom	10 A
Dauer Einschaltstrom	40 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.05
Lumen	1050 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Farbe	weiß
CRI	80
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	25000 h

## Lichtquelle

916528	
--------	---

<b>Risk Group</b>	1
<b>Breite</b>	24 cm
<b>Höhe</b>	5.8 cm
<b>Tiefe</b>	10 cm
<b>Nettogewicht</b>	1.235 kg
<b>Bruttogewicht</b>	1.492 kg
<b>BIG WHITE Seite</b>	334