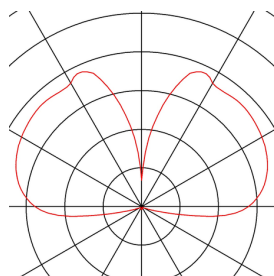




PLASTRA

Wandleuchte, LED, 3000K, rund, weißer Gips, Ø 30cm

Mit der Gipsleuchte PLASTRA ROUND LED verfügen Sie über eine höchst individuelle Wand- und Deckenleuchte mit puristischer, klarer Formgebung. Durch den werkseitig verbauten, warmweißen LED Strip gibt sie ein indirektes Stimmungslicht ab und wird somit zu einem besonderen Lichtobjekt in jedem Raum. Durch den verbauten LED-Treiber kann der elektrische Anschluss direkt an 230V Netzspannung erfolgen. Die Leuchte ist individuell gestaltbar, mit Farbe, Tapete und Stickern. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	148091
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke,Wand
Primäre Nennspannung	100-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	12 V
Schutzklasse	I
Wattage	6.5 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Höhe Einschaltstrom	9 A
Dauer Einschaltstrom	30 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.15
Lumen	375 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Farbe	weiß
CRI	80
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	30000 h
Risikogruppe	1
Tiefe	5 cm
Durchmesser	26 cm
Nettogewicht	1.947 kg

Lichtquelle

916335		Bruttogewicht	2.367 kg
		BIG WHITE Seite	193