



Klare Formsprache, optisches Highlight! Mit der durch unseren Designer Johannes Tomm entwickelten Leuchtsenserie BERMUDA schaffen Sie eine Wohlfühlatmosfera fernab des typischen »0815«.

Egal ob elegante Wandleuchte, ausgefallene Tisch- und Stehleuchte oder gar der Beleuchtung Ihres Gartens – die BERMUDA Serie verleiht jeder Beleuchtungssituation ihren ganz speziellen Touch.

Besonderheiten

- dimmbar über Touch-Sensor
- schwenkbar
- 360° Abstrahlwinkel
- steckerfertig

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Sockelhöhe	26 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Sockeldurchmesser	250 mm
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Artikelgewicht	3928 g
Farbe Lichtaustritt	Weiß	Arbeitstemperatur	-10 bis 30 °C
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Leistungsaufnahme	18 W	IP Schutzart	IP 20
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Netzgerät inkl.	Ja	Schaltzyklen	25000
Anschlussleitung Primär	Ja	Energieverbrauch	18 kWh/1000h
Leitungsende Primär	Netzstecker	Energieeffizienzklasse	G
Leitungslänge Primär	2,1 m		
Anschlussart nach Norm	Typ Y		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerungstechnologie	Touch-Sensor		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	715 lm		
Lichtausbeute	39,7 lm/W		
Abstrahlwinkel	360 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Schwenkwinkel	30 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben, Unten, Seite		
Höhe	1708 mm		
Durchmesser	250 mm		