

DE Datenblatt

Feuchtraum Wannenleuchte LED classic power



Formschöne, flache und energieeffiziente LED Feuchtraum-Wannenleuchte

LED Tubes können bei Bedarf getauscht werden

Montage im Freien möglich - montagefreundlich mittels zwei Montageklammern

Von zwei Seiten anschließbar - durchverdrahtet - in Reihe montierbar

Montageart: Anbau Decke / Wand
 Farbe: grau
 Material: ABS / Polycarbonat



Art.Nr.	2000.19309.1696	LED classic power S 1x9W	EAN 9008954863093
Art.Nr.	2000.19118.1696	LED classic power M 1x18W	9008954362510
Art.Nr.	2000.19418.1696	LED classic power M 2x18W	9008954362619
Art.Nr.	2000.19324.1696	LED classic power L 1x24W	9008954362695
Art.Nr.	2000.19424.1696	LED classic power L 2x24W	9008954362718

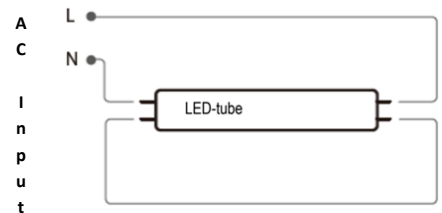
Elektrik

Lichtquelle:	LED Tube (inklusive & austauschbar)				
LED-Lebensdauer:	L70/B50 (25°C) 30.000 Std.				
Leistung:	1x9W	1x18W	2x18W	1x24W	2x24W
Lichtstrom:	1350lm	2700lm	5400lm	3600lm	7200lm
Farbwiedergabe:	CRI >80			(φ _{use} 360°, brutto)	
Ähnlichste Farbtemperatur:	4000K				
Lichtaustritt:	direkt				
Symmetrie:	symmetrisch				
Abstrahlwinkel:	140°				
Dimmbar:	nein				

Montage + Anschluss

- > Montageklammern auf festem Untergrund montieren
- > Leuchte öffnen - Tube herausnehmen
- > Leuchte auf Klammern aufschnappen
- > Netzspannung unterbrechen
- > Kabel in vorgesehene Öffnungen bei Leuchte einführen
- > Leuchte lt. Skizze anschließen
- > LED wieder einsetzen (L/N Markierung beachten)
- > Leuchte mittels Clips schließen
- > Netzspannung einschalten

Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz
 Leuchtenanschluss: Steckklemme 3-polig, durchverdrahtet. Montage in Reihe nur mit SKII Leuchten möglich, max 10Stk (2x18W / 2x24W), max. 20Stk (1x18W / 1x24W), max. 40Stk (1x9W)



Gehäusedaten

Farbe: grau
 Material Gehäuse: ABS
 Material Abdeckung: Polycarbonat Transparent
 Verschlussart: Inox Clips

Störungen

- > Spannung prüfen
- > Anschluss prüfen
- > Leitung prüfen

Schutztechnik

Schutzart: IP 69
 Schutzklasse: SK II Schutzisoliert
 Temperaturbereich: -25°C bis +45°C

Zubehör

Decken-Montagebügel aus Edelstahl, Schrauben und Dübel, PG-Verschraubung und Gummitülle

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **D** (2910240090096, 2910240180096, 2910240240096)

Abmessungen

LED classic power S 1x9W	lxbxh	675 x 75 x 52mm	LED classic power L 1x24W	lxbxh	1583 x 75 x 52mm
LED classic power M 1x18W	lxbxh	1283 x 75 x 52mm	LED classic power L 2x24W	lxbxh	1583 x 88 x 52mm
LED classic power M 2x18W	lxbxh	1283 x 88 x 52mm			

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden. Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen. Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.