

**Besonderheiten**

- Design by Johannes Tomm
- Eyecatcher-Außenbeleuchtung
- einfache Montage
- steckerfertig mit IP44 Anschlussstecker

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Farbe Lichtaustritt	Weiß
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistungsaufnahme	12 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Netzstecker IP44
Leitungslänge Primär	2 m
Anschlussart nach Norm	Typ Y
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	710 lm
Abstrahlwinkel	360 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Oben, Unten, Seite

Höhe	563 mm
Durchmesser	200 mm

Arbeitstemperatur	-30 bis 40 °C
--------------------------	---------------

Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
IP Schutzart Leuchte	IP 65
IP Schutzart Stecker	IP 44
Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	25000
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
EEL	G