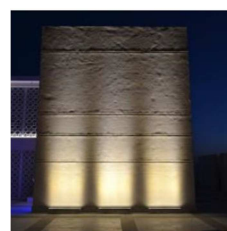


LUCUS

Wandfluter (Wallwasher) für die Außenbeleuchtung



Beschreibung

Eleganter Wandfluter für die einfache Aufwertung bisheriger Lichtinstallationen oder zur Neuinstallation. Flexible Positionierung zum Setzen von Akzenten. Die Strahler können bis zu einer Gesamtleistung von 400 W verbunden werden. Aluminium-LED-Platine und -Gehäuse sorgen für einen kühlen Betrieb und erhöhen die Lebensdauer. Der LED-Treiber ist integriert.

Technische Daten

Nennleistung (wählbar):	18 W — 36 W
Leuchten-Lichtstrom:	2.900 lm — 5.800 lm
Lichtausbeute (Effizienz):	max. 160 lm/W
Abstrahlwinkel (wählbar):	30°
Farbwiedergabeindex (CRI):	Ra > 80
Farbkonsistenz (MacAdam):	< 5 SDCM
Lichtfarbe (wählbar):	3000K Warmweiß, 4000K Neutralweiß, 6000K Kaltweiß
Lebensdauer (L70B10):	≥ 30.000 h
Netzanschluss:	loses Anschlusskabel (Stecksystem als Option) 230 V AC
Betriebsumgebungstemperatur:	-30 °C bis +50 °C
Schutzklasse:	I
Schutzart:	IP65
IK-Schutzklasse (Stoßschutz):	n/a
Garantiezeit:	2 Jahre

Versionen

Bezeichnung	Anschlussleistung [W]	Leuchtenlichtstrom [lm]	Abstrahlwinkel	Maße [mm] (l x b x h)	Lichtfarbe (Farbtemperatur)	Artikel-Nr.	PE / VE [St.]
LUCUS 500	18	2.900	30°	500 x 55 x 130	3000K	S-WF-18W5-830	5 / 1
					4000K	S-WF-18W5-840	5 / 1
					6000K	S-WF-18W5-860	5 / 1
				1000 x 55 x 130	3000K	S-WF-18W10-830	5 / 1
					4000K	S-WF-18W10-840	5 / 1
					6000K	S-WF-18W10-860	5 / 1
LUCUS 1000	36	5.800	30°	1000 x 55 x 130	3000K	S-WF-36W10-830	5 / 1
					4000K	S-WF-36W10-840	5 / 1
					6000K	S-WF-36W10-860	5 / 1

PE = Preiseinheit | VE = Versandeinheit



- Lichtstrom ermittelt bei 25 °C. Die genaue Lichtmenge kann, aufgrund der Montagesituation, abweichen
- Maximalleistung ± 5 %. Leistungsaufnahme der kompletten Leuchte inkl. Treiber angegeben.
- Angegeben ist die IP Klasse des Leuchtenmoduls. Für Einhaltung in der Gesamtinstallation ist bauseits Sorge zu tragen.