

TAHAII 70

Stehleuchte, SENSOR, 2200/2700 K, IP54, zylindrisch, schwarz

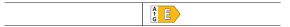
Die TAHA II Leuchtenserie überzeugt mit zeitlosem Retro-Design, getöntem Glas und effizienter LED-Technik. Ob als Wandleuchte oder zylindrische Stehleuchte in drei Höhen: Sie bietet warmes Licht (2.200 K / 2.700 K), ist seeluftbeständig und dank Sensor mit Primary-/Replica-Funktionalität ideal für private Außenbereiche geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1010200
Anzahl unterschiedliche Lichtaus- lässe	1
IP Code	IP54
Schlagfestigkeitsklasse	IK 02
Schlagfestigkeit	0.2 Joule
Montage	Aufbau
Montagedetails	Boden
Primäre Nennspannung	100-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	240 mA
Schutzklasse	I
Wattage	10 W
minimale Umgebungstemperatur	-25 °C
maximale Umgebungstemperatur	45 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	250
Anzahl Leuchten an LS C16A	250
Höhe Einschaltstrom	6.16 A
Dauer Einschaltstrom	133.6 µs
Lumen	450 / 500 lm
Lichtfarbtemperatur	2200/2700 Kelvin
Farbe	schwarz
CRI	80
Lebensdauer	50000 h
	•



Lichtquelle



Breite	15 cm
Höhe	70.2 cm
Tiefe	15 cm
Nettogewicht	1.64 kg
Bruttogewicht	2.15 kg