

Technische Daten

Standheizstrahler Smart Tower IP24

Noch flexibler: der neue SMART TOWER mit Spritzwasserschutz IP24 für den Außenbereich. Der innovative Standheizstrahler mit zwei eingebauten Reflektoren ist flexibel einsetzbar in allen Außenbereichen, in denen eine platzsparende, energieeffiziente und attraktive Wärmelösung gefragt ist. Dank der LOW GLARE Strahler-Technologie wird die Rotlichtabstrahlung deutlich reduziert und es entsteht eine angenehm weiche, augenfreundliche Lichtquelle. Der SMART TOWER hat mit 3.000 Watt Gesamtleistung (2 Röhren à 1,5 KW) einen Wärmeradius von etwa 25 m².

Hinweis: Ab 2KW wird empfohlen, 16A träge Sicherungen zu verwenden (C16)!



Technische Daten:

- BxHxT: 29x126x32 cm
- Farbe: Silber
- Maximale Leistung: 3 KW / 230 V
- Spritzwasserschutz IP24 für In- und Outdoor
- Schutzklasse I
- Heizradius: ca. 24-26 qm
- Zuleitung: 1,9 m Kabel inkl. Stecker
- Gewicht: ca. 7,3 kg
- Röhre: Innentemperatur von 1.800-1.900°C. Das Glas der Röhre wird 800-900°C heiß.
- Empfohlene Mindestabstände: zu Seitenwänden 1,5 m
- Ersatzröhre LGHS1524V
- Integrierte Schalter zur manuellen Bedienung

