

LED Hallenstrahler Alpha



Eigenschaften:

- Hohe Lichtleistung - niedriger Energieverbrauch
- Dimmbar: 1-10 Volt
- Lebensdauer bis zu 50.000 Stunden
- Schutzklasse IP65
- Vollständiger Schutz gegen Berührung, staubdicht
- Schutz gegen Strahlwasser aus beliebigem Winkel
- Ohne IR-/UV-Strahlung
- Unbedenklich für die Gesundheit

Technische Daten

Art.-Nr.:	0790301110	0790301115	0790301120
Leistung:	100 W	150 W	200 W
Wirkungsgrad:	14.600 LM	21.990 LM	29.150 LM
Gewicht:	3,9 - 4,1 kg	3,9 - 4,1 kg	3,9 - 4,1 kg
Farbtemperatur:	5.000 K (Purweiß)	5.000 K (Purweiß)	5.000 K (Purweiß)
Material:	Aluminium/Sicherheitsglas	Aluminium/Sicherheitsglas	Aluminium/Sicherheitsglas
Farbwiedergabeindex CRI:	≥ 80	≥ 80	≥ 80
Lebensdauer:	> 50.000 Std.	> 50.000 Std.	> 50.000 Std.
Eingangsspannung:	AC 100 - 240 V	AC 100 - 240 V	AC 100 - 240 V
Arbeitsfrequenz:	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Zündzeit:	< 1 Sek.	< 1 Sek.	< 1 Sek.
Anlaufzeit bis 60 %:	< 2 Sek.	< 2 Sek.	< 2 Sek.
Schaltzyklen:	> 20.000	> 20.000	> 20.000
Betriebstemperatur:	-30 °C bis 50 °C	-30 °C bis 50 °C	-30 °C bis 50 °C
Schutzart:	IP 65	IP 65	IP 65
Dimmbar:	Ja (1-10 V)	Ja (1-10 V)	Ja (1-10 V)

Art.-Nr.	Bezeichnung	Leistung	Material	Gewicht
0790301110	LED Hallenstrahler Alpha	100 W	Aluminium/Sicherheitsglas	3,9 - 4,1 kg
0790301115	LED Hallenstrahler Alpha	150 W	Aluminium/Sicherheitsglas	3,9 - 4,1 kg
0790301120	LED Hallenstrahler Alpha	200 W	Aluminium/Sicherheitsglas	3,9 - 4,1 kg