



Designation	Electronic Ballast	Bezeichnung	Elektr. Vorschaltgerät
Order No.	<b>5431254UUNVMMNB</b>	Bestell Nr.	5431254UUNVMMNB
Housing	Aluminium	Gehäuse	Aluminium
Mode	Warmstart	Mode	Pre-Heat Start
Connection	Wire	Anschluss	Kabelzuführung
Input Voltage	Netzeingangsspannung	120-277 Vac	
Input Frequency	Eingangsfrequenz	50/60 Hz	
Power Factor	Leistungsfaktor	0,90	
Lamps	Lampen	1 x 54W T5 2 x 54W T5 1x 49W T5 2x 49W T5 1x FC12 T5 55W 2x FC12 T5 55W 1x FT 36W 2x FT 36W 1x 58W T8 2x 58W T8	
Working Temperature	Betriebstemperatur	- 18°C - +55°C	
Max. Case Temperature	Max. Gehäusetemperatur	90°C	
Length	Länge	242 mm	
Width	Breite	44 mm	
Height	Höhe	30 mm	
Weight	Gewicht	< 750 g	
Electrical Class	Schutzklasse	I	
Approval Standard	Zertifizierung	cULus Listed (Class P, Type 1 Outdoor)	
Regular Standard	Standards	Meets FCC Part 18 (Class A) Meets ANSI C82. 11-2011 / C62.41-2002	
Offer Quantity	Angebotsmenge	200, 300-500, >500	