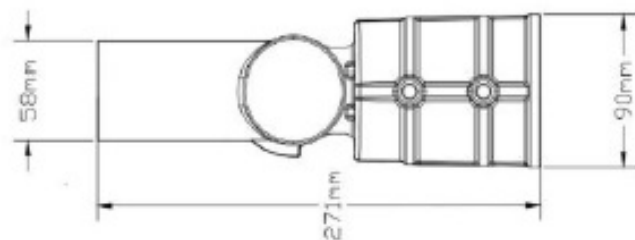


# Litegear Allestra MKII 30/60-727/740-9600LM IP66 IK08 0-10V PWM Dim



## Technische Daten:

Lichtstrom:	9600 lm
LED-Leistung:	58 W
Lichtausbeute:	160 lm/W
Farbtemperatur:	2700, 3000, 4000 K
Lichtfarbe:	CCT Select
Farbwiedergabeindex:	≥70 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<5
Abstrahlwinkel:	140x70 °
Lichtaustritt:	unten
dimmbar:	✓
Art der Dimmung:	0-10V,PWM,"Power Select"
LED-Chip Hersteller:	Manlux
LED-Chip:	SMD5050
Anzahl LEDs:	216
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 100-277V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	Power Select (30, 45, 60 W)
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Inventronic
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.95
CC/CV:	CC
Ausgangsstrom einstellbar:	✓
Einspeisung Leuchteneinheit:	Kabel offenen Enden 60cm
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	I
Umgebungstemperatur:	-40°C - 50°C
Lagertemperatur	-40°C - 60°C

Maße:	450x246x122 mm
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	66
IK-Klasse:	08
Gehäusefarbe	grau
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Besonderheiten des Gehäuses:	Mastadapter drehbar 90°
Abdeckung:	Linse
Nettogewicht:	4100 g
Verpackungstyp:	Karton
Inhalt Masterkarton:	1
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	100.000 h L70/B50
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405409990
Prüfzeichen	CE,LM80
Masthülse:	78mm + 60mm Reduzieradapter
polemount:	78mm + 60mm reducer adapter
Power Select:	30, 45, 60W 0-10V PWM dim
CCT Select:	2700/3000/4000K umschaltbar
Zhaga Socket	7-pin., SPD 10KV,

