

Technische Daten Gavita Assimilationslampen

	GAN 400 AL 230V	GAN 550 AL 230V
Lichtquelle:	Natriumhochdruck	Natriumhochdruck
Leistungsaufnahme:	450W	570W
Spannung/Frequenz:	230V/50Hz	230V/50Hz
Stromaufnahme:	2,10A	2,85A
Cos Phi:	>0,9	>0,9
Gewicht:	6,5 kg	6,5kg
Maße:	420 x 140 x 110 mm	420 x 140 x 110 mm
Normierung:	EN 60598-2-1 Kl.I IP 23	EN 60598-2-1 Kl.I IP 23

	GAN 600 AL 230V	GAN 750 AL 230V
Lichtquelle:	Natriumhochdruck	Natriumhochdruck
Leistungsaufnahme:	660 W (tol. 5%)	804 W (tol. 5%)
Spannung/Frequenz:	230V/50Hz	230V/50Hz
Stromaufnahme:	3,1A	4,1A
Cos Phi:	>0,9	>0,9
Gewicht:	8,80 kg	8,80 kg
Maße:	420 x 140 x 110 mm	420 x 140 x 110 mm
Normierung:	EN 60598-2-1 Kl.I IP 23	EN 60598-2-1 Kl.I IP 23

	GAN 600 AL 400V	GAN 750 AL 400V
Lichtquelle:	Natriumhochdruck	Natriumhochdruck
Leistungsaufnahme:	660 W (tol. 5%)	804 W (tol. 5%)
Spannung/Frequenz:	400V/50Hz	400V/50Hz
Stromaufnahme:	1,85A	2,4A
Cos Phi:	>0,9	>0,9
Gewicht:	8,80 kg	8,80 kg
Maße:	420 x 140 x 110 mm	420 x 140 x 110 mm
Normierung:	EN 60598-2-1 Kl.I IP 23	EN 60598-2-1 Kl.I IP 23