

Product Data Sheet

GW85066

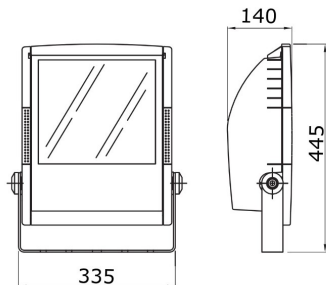
On request



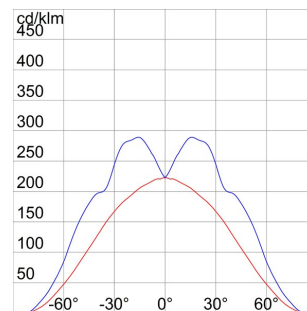
Thermoplastische schijnwerper voor buiten, rookgrijs, met heet gegalvaniseerde beugel in dezelfde kleur. Uitgerust met een gradenschaal om de uitrichting te vergemakkelijken. Vlak getemperd glas met een dikte van 4 mm, gezeefdrukt; scharnierend bevestigd voor snelle toegang tot de schijnwerper. Verouderingsbestendige siliconenpakking. Voedingsingang door PG 13,5 voor kabels $\varnothing 6,5 \pm 13$ mm. Optiek in voor 99,85% gepolijst en geanodiseerd aluminium. Elektrische componentplaat van gegalvaniseerd staal. Bipolair klemmenblok voor kabel 4 mm².

Toepassing	Extern	IP- graad	IP65
Stoot- bestendigheid	IK09	Isolatie- klasse	II
Gloeidraadproef	650 °C	Maximaal oppervlak blootgesteld aan de wind	0.124 m ²
Minimale afstand van het verlichte voorwerp	1 m	Gewicht (kg)	4.3
Kleur	Rookgrijs	Spanning	220-240 V - 50/60 Hz
Lamp-	FSM	Lamp- vermogen	2x26/32/42 W
Lamp- houder	GX24q-3 / GX24q-4	Efficiëntieklasse van compatibele lampen	A
Type driver	EVG elektronische reactor	Optiek	Symmetrisch
Licht vervuiling	0 cd/Klm	Garantie	5 jaar
Electrocod	2443		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP65

IK

IK09



GWT

650 °C



0.124 m²



1 m



STANDARDS/APPROVALS

