

JUNO DOME



OLMAN B.V. - A. EINSTEINWEG 3 - ALPHEN A/D RIJN
T 0172-424100 - F 0172-426390 - E info@olman.nl
www.olmanprojectverlichting.nl

JUNO DOME

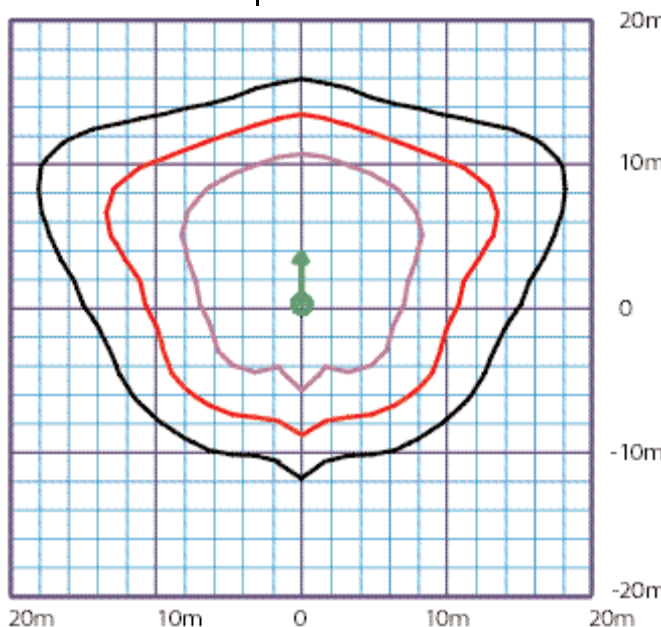
KENMERKEN

Gemaakt van glasvezel versterkt kunststof en aluminium.
 Door gebruik te maken van verschillende soorten armen kan dit armatuur veelzijdig ingezet worden. Maar bv ook meerdere armaturen per mast is mogelijk.
 Er kunnen verschillende soorten lichtbronnen en optieken in toegepast worden.

TECHNISCHE SPECIFICATIE

standaard materiaal glas	polycarbonaat							
toegang tot lichtbron en vsa	via bovenzijde (valbeveildigd)							
afwerking frog	polyester gepoedercoat							
beschermingsklasse	IP 66							
afmetingen (incl. glas)	h 415 x dia 600 x d 760 mm							
montage diameter	42 mm							
luchtweerstand	0,15 m ²				0,23 m ²			
gewicht	6,8 kg				12 kg			
mogelijke lichtbronnen								
	35W	42W	50W	70W	80W	100W	125W	150W
HSE			X					X
HIT			X	X		X		X
CDM	k/m			X			X	X
HME			X		X		X	

PL-T



JUNO DOME



OLMAN B.V. - A. EINSTEINWEG 3 - ALPHEN A/D RIJN
T 0172-424100 - F 0172-426390 - E info@olman.nl
www.olmanprojectverlichting.nl