



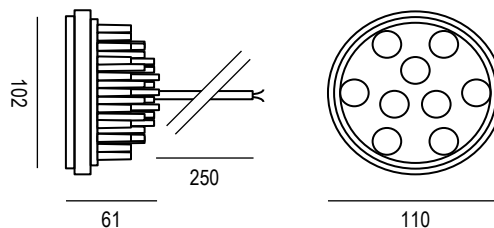
## SCHEDA TECNICA PRODOTTO DATASHEET

ARTICOLO: Vega 9 LED - R111 G53 10-27W

CODICE: R111/M/BN

### Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Alluminio stampato/Moulded aluminum
Cornice/Frame:	Lamiera di acciaio/Steel sheet
Colore/Colour:	Grigio/Grey
Dissipatore/Heatsink:	Alluminio stampato/Moulded aluminum
Lenti/Lenses:	PMMA stampato/Moulded PMMA
Viteria/Screws:	Acciaio/Steel
Dissipazione/Dissipation:	Statica/Static



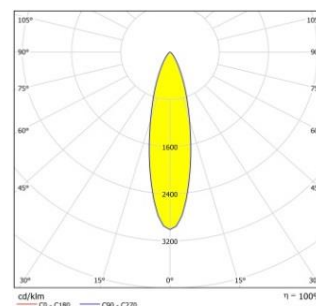
### Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Power supply:	350- 700mA
Potenza/Power:	10-27W
Regolazione/Dimming:	Si/Yes



### Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED type:	n° 9 LED XP-G2 Cree
Flusso luminoso/Luminous flux:	1575-2890lm
CCT:	4.000K
CRI:	>80
Ottica secondaria/Secondary optic:	30°



### Conforme alle seguenti norme/Complying with the following standards:

Sicurezza/Safety:	Generale/General:	EN-60598-1
	Particolari/Particular:	EN-60598-2-1
	Moduli LED/LED Modules:	EN-62031+A1
Sicurezza fotobiologica/Photobiological safety:		EN 62471 (Risk exempt)
Esposizione umana ai campi elettromagnetici/Human exposure to electromagnetic fields:		EN-62493
Immunità EMC/EMC immunity:		EN-61547
Compatibilità elettromagnetica/Electromagnetic compatibility:		EN-61000-3-3
Limiti di emissioni armoniche/Limits of harmonic emissions:		EN-61000-3-2

