

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

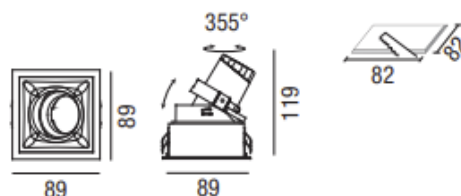
DATASHEET

ARTICOLO: LED GLORIA QR 13W

CODICE: 47009DALNAPO + 47012

Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Alluminio pressofuso stampato/Die-cast aluminum
Colore/Colour:	Bianco/White RAL 9003
Riflettore/Reflector:	Alluminio/aluminum
Schermo/Shield:	PC placcato in alluminio antiabbagliamento PC anti-glare aluminium plated
Dissipazione/Dissipation:	Statica/Static



IP44 IK07

Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Power supply:	220-240V 50/60Hz
Potenza/Power:	8W
Alimentatore DALI/DALI Driver:	Incluso/Included
Indice MacAdam/ MacAdam index:	≤ 3
Aspettativa di vita/Life expectation:	50.000 h L80B10
Rischio fotobiologico/Photobiological risk:	RG0



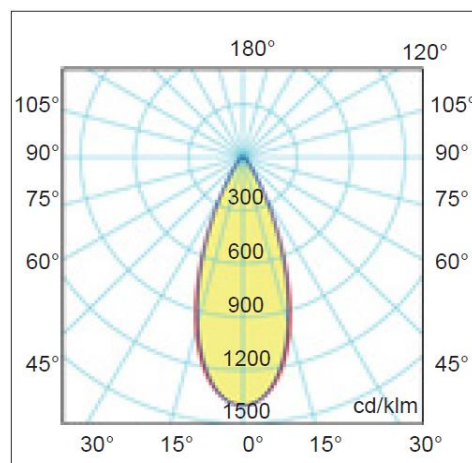
Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED type:	n° 1 LED COB SAMSUNG
Flusso luminoso/Luminous flux:	1400 lm
lm/W:	108
CCT:	3000K
CRI:	90
Ottica secondaria/Secondary optic:	40°

Accessori non inclusi/ Accessories not included:



COD 47012



Conforme alle seguenti norme/Complying with the following standards:

Sicurezza/Safety:	Generale/General:	EN-60598-1
	Particolari/Particular:	EN-60598-2-2
	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



RELCO group persegue una politica di continua ricerca e sviluppo, quindi si riserva di variare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti.
RELCO group pursues a policy of continuous research and development and reserves the right to change at any time and without prior notice, the characteristics of the products.

*i dati hanno una tolleranza ± 10% - data have a tolerance ± 10%

