

# SCHEDA TECNICA PRODOTTO

## DATASHEET

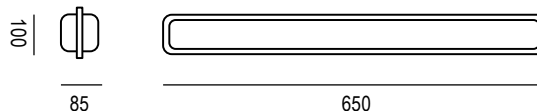
ARTICOLO: LED Allegra CELL 20W

CODICE: 32003/H



### Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Policarbonato grigio/Grey polycarbonate
Colore/Colour:	Grigio/Grey
Dissipatore/Heatsink:	Lamiera di alluminio/Aluminum sheet
Schermo/Shield:	policarbonato semiovale/semiopal polycarbonate
Viteria/Screws:	INOX AISI 304
Peso/Weight:	3,50Kg


**IP66**    **IK09**

### Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Power supply:	220-240V 50/60Hz
Potenza/Power:	20W
Fattore di potenza/Power factor:	≥0,95
Efficienza/Efficiency:	0,91
Filtro antidisturbi/Noise filter:	EN 55015
Alimentatore/Driver:	Incluso/Included
Aspettativa di vita/Life expectation:	50.000h L80/B10
Indice Mac Adam/Mac Adam index:	3
Rischio fotobiologico/Photobiological risk:	RG0

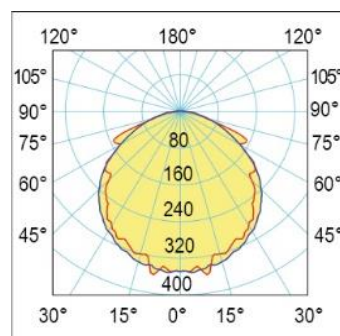


mA	Wattage
200	11
250	14
300	17
350	20



### Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED type:	LED SMD
Flusso luminoso/Luminous flux:	2.800lm
Lm/W:	140
CCT:	4000K
CRI:	>80
Ottica secondaria/Secondary optic:	110°



### 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

