



SCHEMA TECNICA PRODOTTO DATASHEET

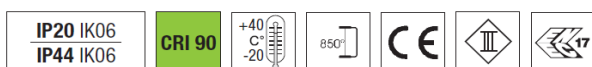
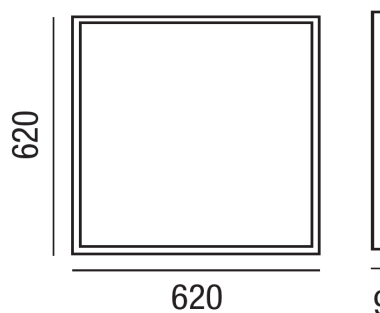
ARTICOLO: LED Zante Q 44W 4000K

CODICE: 25930/BDE

Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Lamiera preverniciata / Pre-painted sheet
Cornice/Frame:	Alluminio estruso / Extruded aluminum
Colore/Colour:	Bianco RAL9003 / White RAL9003
Schermo/Shield:	PMMA Microprismatizzato / Microprismatized PMMA
Viteria/Screws:	Acciaio / Steel
Dissipazione/Dissipation:	Statica / Static
Peso/Weight:	2,0 Kg

 Per mercato Tedesco
For German market



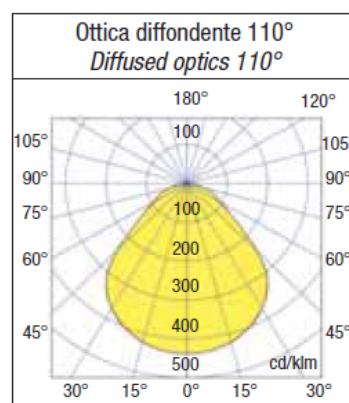
Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Power supply:	37Vdc ±5%
Potenza/Power:	max 44W - 1050mA
Alimentatore/Driver:	Escluso / Not included
UGR:	≤19
Aspettativa di vita/Life expectation:	50.000h L80B10
Indice Mac Adam/Mac Adam index:	3
Rischio fotobiologico/Photobiological risk:	RG0



Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED type:	LED SMD
*Flusso luminoso/Luminous flux:	MAX 5720 lm
Efficienza apparecchio:	130 lm/W
CCT:	4000K
CRI:	90
Ottica secondaria/Secondary optic:	100°



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

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



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