

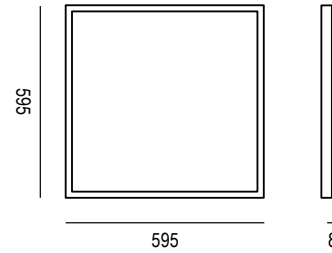
SCHEDA TECNICA PRODOTTO DATASHEET

ARTICOLO: LED Zante Q

CODICE: 25932/B-

Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Lamiera preverniciata/Pre-painted sheet
Cornice/Frame:	Alluminio estruso/Extruded aluminum
Colore/Colour:	Bianco/White RAL9003
Diffusore/Diffusor:	Microprismizzato/Micropismatized
Viteria/Screws:	Acciaio/Steel
Dissipazione/Dissipation:	Statica/Static



IP20 ↑ up
IP44 ↓ down

IK06



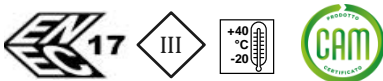
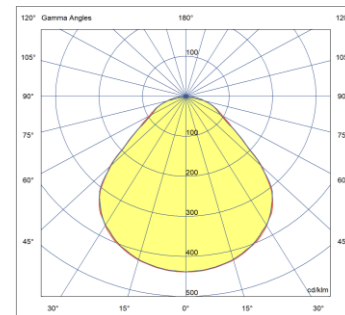
Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Power supply:	220-240V 50/60Hz
Potenza/Power:	Max 44W
Alimentatore/Driver:	Non incluso/Not included
Fattore di potenza/Power factor:	>0.95
Efficienza apparecchio:	100 lm/W
UGR:	≤19
Aspettativa di vita/Life expectation:	50.000h L80/B10
Indice Mac Adam/Mac Adam index:	3
Rischio fotobiologico/Photobiological risk:	R0
UGR:	<19



Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED type:	LED SMD
Flusso luminoso/Luminous flux:	MAX 4.400lm
CCT:	3000K - 4000K - 6000K
CRI:	90
Ottica secondaria/Secondary optic:	110°



mA	Wattage
800	33
900	38
950	40
1050	44

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

