

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

DATASHEET

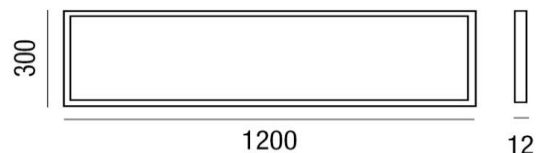
ARTICOLO: LED Zante R 30x120

CODICE: 26013/SP



Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Lamiera preverniciata/Pre-painted sheet
Colore/Colour:	RAL9010 Bianco/White
Dissipatore/Heatsinck:	Alluminio estruso/Extruded aluminum
Viteria/Screws:	Acciaio/Steel
Dissipazione/Dissipation:	Statica/Static
Schermo/Screen:	Microprismatizzato/Microprismatized



IK06 **IP20** ↑ UP
IP43 ↓ DOWN



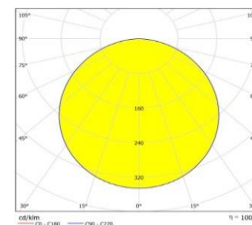
Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Potenza/Power:	45W
Alimentatore /Driver:	Incluso/Included
Efficienza apparecchio:	>90 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



Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED Type:	Lumileds Philips
Flusso luminoso/Luminous flux (lm):	4120Lm
CCT (K):	4000K
CRi:	>80
Ottica secondaria/Secondary optic:	110°
Accessori non inclusi/Not included accessory:	Kit di sospensione/Suspension kit Frame for plasterboard false ceilings Kit per luce di emergenza/Emergency lighting kit



Conforme alle seguenti norme/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

