



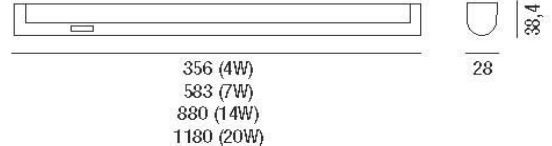
SCHEDA TECNICA PRODOTTO DATASHEET

ARTICOLO: LED Classica 14W

CODICE: 28603

Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Policarbonato /Polycarbonate
Colore/Colour:	Bianco RAL9010/White RAL 9010
Dissipatore/Heatsinck:	Alluminio stampato/Moulded aluminum
Schermo/Screen:	Diffusore rigato in PMMA/PMMA diffuser
Cablaggio/Wiring:	Cavo 1,8mt con spina/1,8m cable and plug
Interruttore/Switch:	Statica/Static

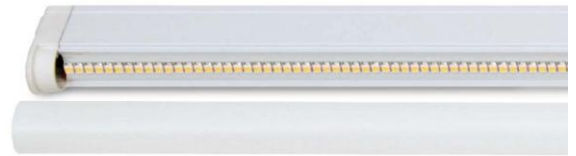


IP20 **IK07**



Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Input Voltage:	220-240Va.c. 50-60 Hz.
Potenza di sistema/System power:	14W
Fattore di potenza/Power factor:	>0,95
Efficienza/Efficiency:	91%



Pending

Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED Type:	Duris E 3 30x14mm
Flusso luminoso/Luminous flux:	1250lm
CCT (K):	4000K
CRI:	>80
Ottica / Optic:	180°
Accessori inclusi/Accessories included	cavo di 1,8mt con connettore e spina/ 1,8mt cable with connector and plug cavo di 15cm con 2 connettori/ 15cm cable with 2 connectors accessori di fissaggio/fixing accessories

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

