



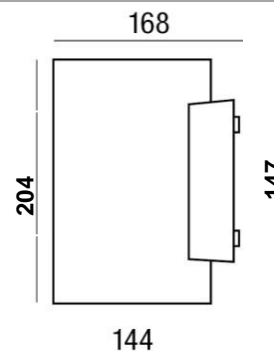
SCHEMA TECNICA PRODOTTO DATASHEET

ARTICOLO: LED Maga W CELL 20W

CODICE: 32313

Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Alluminio stampato/Moulded aluminum
Colore/Colour:	Nero RAL 9005/RAL 9005 black
Ottica/Optic:	Alluminio stampato/Moulded aluminum
Schermo/Shield:	Vetro temperato/Tempered glass
Viteria/Screws:	INOX AISI 304
Dissipazione/Dissipation:	Statica/Static
Peso/Weight:	1,40kg



IP66

IK08

850°



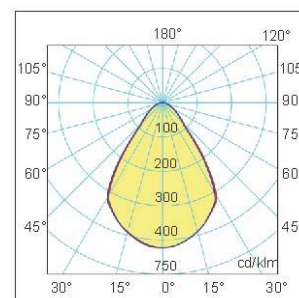
Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Power supply:	220-240V AC 50/60Hz
Potenza/Power:	20W
Alimentatore/Driver:	Incluso/Included
Indice Mac Adam / Mac Adam index:	3
Rischio fotobiologico / Photobiological risk:	RG0
Aspettativa di vita / Life expectation:	50.000h L80/B10



Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED type:	LED COB
Flusso luminoso/Luminous flux:	1900lm
CCT:	4000K
CRI:	>80
Ottica secondaria/Secondary optic:	20°



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

