



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

DATASHEET

ARTICOLO: LED Nord 10W

CODICE: 25000

Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

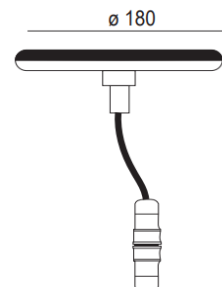
Corpo/Body:	Alluminio pressofuso/Die cast aluminum
Colore/Colour:	Antracite/Anthracite
Ottica/Optic:	Alluminio stampato/Moulded aluminum
Schermo/Shield:	PMMA
Viteria/Screws:	INOX AISI 304
Dissipazione/Dissipation:	Statica/Static
Peso/Weight:	0,80kg

Verniciatura/Painting:

Poliestere eseguita a polvere, resistente agli agenti atmosferici e alla corrosione garantita per 1000 ore in nebbia salina./Polyester coating, resistant to atmospheric agents and corrosion and guaranteed per 1000hours in salt spray

IP65

IK09



Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Power supply:	220-240V AC 50Hz
Potenza/Power:	10W
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

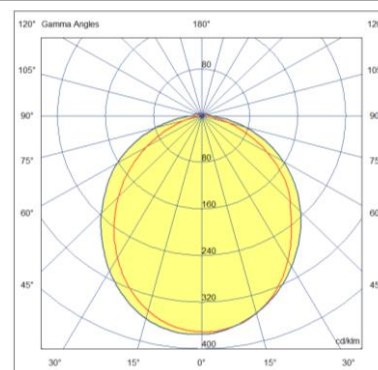


FAST CONNECTOR

Completo di connettore stagno maschio/femmina IP67 per il collegamento alla linea, di facile installazione.
Complete with IP67 male/female waterproof connector for connection to the line, easy to install.

Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED type:	LED SMD
Flusso luminoso/Luminous flux:	720lm
CCT:	3000K
CRI:	>80
Ottica secondaria/Secondary optic:	130°



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.

Via delle Azalee, 6/A 20090
tel.+39 02.488.616.1 r.a

Buccinasco - Milano - Italia
www.relcogroup.com