



## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

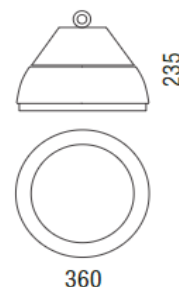
### DATASHEET

ARTICOLO: LED La Città 1 CELL 60W

CODICE: 28175/LED

#### Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo/Body:	Alluminio stampato/Moulded aluminum
Colore/Colour:	Nero RAL 9005/ Black RAL 9005
Dissipatore/Heatsink:	Alluminio stampato/Moulded aluminum
Lenti/Lenses:	PMMA stampato/Moulded PMMA
Schermo/Shield:	Vetro temperato/Tempered glass
Viteria/Screws:	INOX AISI 304
Dissipazione/Dissipation:	Statica/Static
Peso/Weight:	8kg



IP65

IK10



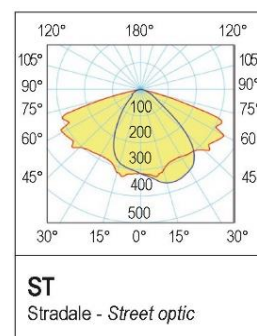
#### Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione/Input voltage:	220-240V AC 50/60Hz
Potenza/Power:	60W
Fattore di potenza/Power factor:	>0,95
Corrente di spunto/Inrush current:	20A-400µS
Efficienza/Efficiency:	0,91
Filtro antidisturbi/Noise filter:	EN 55015
Alimentatore/Driver:	Incluso/Included
Indice Mac Adam/Mac Adam index:	3
Aspettativa di vita/Life expectation:	50.000h L80/B10
Rischio fotobiologico/Photobiological risk:	RG0



#### Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED/LED type:	LED CREE
Flusso luminoso/Luminous flux:	4900lm
Lm/W:	101
CCT:	4.000K
CRI:	>70
Ottica secondaria/Secondary optic:	Stradale / Street optic



#### 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

