

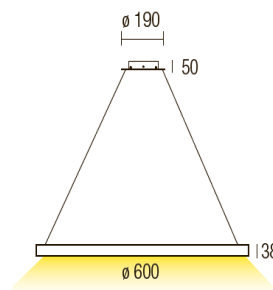
## SCHEDA TECNICA PRODOTTO DATASHEET

ARTICOLO: **Aura S 60 Anello LED**

CODICE: **772001-3KG**

### Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:

Corpo / Body:	Alluminio / Aluminum
Colore / Colour:	Grigio RAL9006 / Grey RAL9006
Dissipatore / Heatsink:	Estruso di alluminio / Extruded Aluminum
Schermo / Shield:	Gomma siliconica / Silicon rubber
Dissipazione / Dissipation:	Statica / Static
Dimensioni anelli / Rings dimension:	600mm
Lunghezza cavi L. max / Cable length L. max:	2200mm
Peso / Weight:	0,75 Kg



**IP20** **IK07**

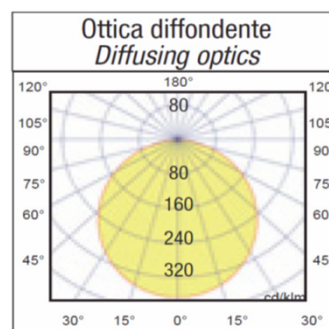
### Caratteristiche elettriche/Electrical features:

Alimentazione / Power supply:	220-240V 50/60Hz
Potenza / Power:	20W
Fattore di potenza / Power factor:	0,98
Alimentatore / Driver:	Incluso / Included



### Caratteristiche illuminotecniche/Photometric features:

Tipo di LED / LED type:	LED SMD
Flusso luminoso / Luminous flux:	800lm
CCT:	3.000K
CRI:	>80
Ottica secondaria / Secondary optic:	110°
Aspettativa di vita / Life expectation:	50.000h L80/B10
Indice Mac Adam / Mac Adam index:	3
Rischio fotobiologico / Photobiological risk:	RG0



### 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

