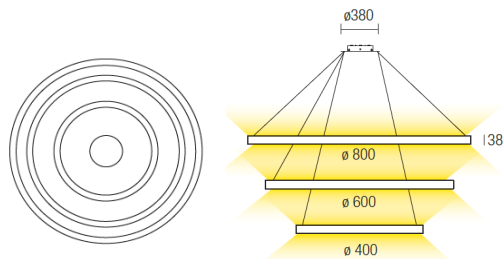


**Caratteristiche meccaniche/Mechanical features:**

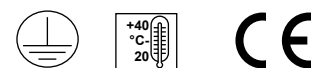
Corpo/Body:	Alluminio/Aluminum
Colore/Colour:	Nero/Black
Dissipatore/Heatsink:	Estruso di alluminio/Extruded Aluminum
Schermo/Shield:	gomma siliconica/silicon rubber
Dissipazione/Dissipation:	Statica/Static



**IP20 IK07**

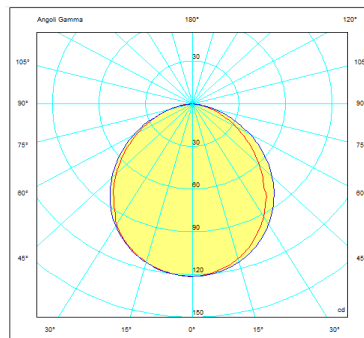
**Caratteristiche elettriche/Electrical features:**

Alimentazione/Power supply:	230Vac - 50/60Hz
Potenza/Power:	160W
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:	8000lm
CCT:	3.000K
CRI:	90
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

