

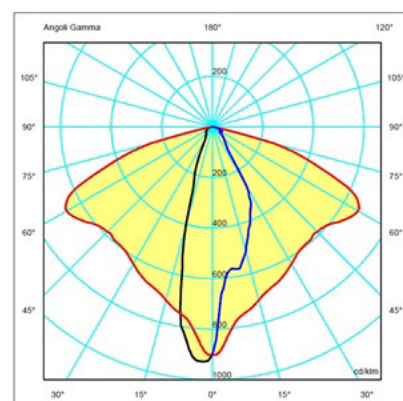
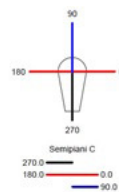
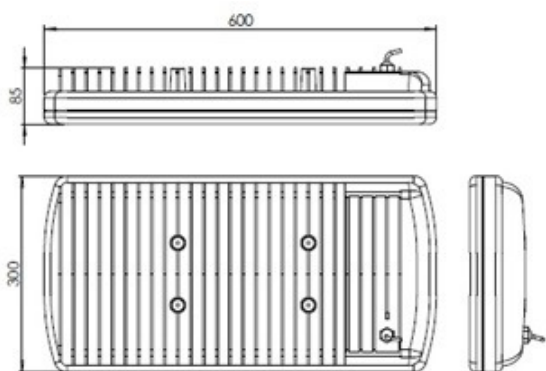
SCHEDA TECNICA

Radiant 5 60R700-W8A-230-DW

Corpo illuminante a LED con ottica stradale



Conforme alle norme: EN60598-1, EN60598-2-3, EN61547, EN62031, EN55015, EN61000-3-2, EN61000-3-3	
Caratteristiche ottiche	
Numero LED	60@0,7 A d.c.
CCT	5700 K
Fascio luminoso	Simmetrico
Flusso totale (T _a =25°C) [lm]	9950
Indice resa cromatica (CRI)	>70
Durata gruppo ottico [ore] L70	>100000
Protezioni e certificazioni	
Grado Protezione (EN 60529)	IP65
Classe d'isolamento	II
Alimentazione	
Tensione ingresso	220-230V~ 50/60Hz
Corrente assorbita [A]	0,54 ±10%
Potenza totale assorbita [W]	125 ±10%
Potenza gruppo ottico [W]	118 ±10%
Fattore di potenza	>0,95
THD	< 20%
Protezioni Sovratensioni	10 kV
Dimming	Wireless
Cavo, fissaggio e peso	
Tipo	H07RN-F
Fissaggio	Staffa con inclinazione regolabile
Peso kg	12
Caratteristiche termiche	
Temperatura operativa [°C]	-25 ÷ +50
Temperatura di giunzione T _j (T _a =25°C) [°C]	80 ±5%
Umidità relativa [%]	10 ÷ 90
Caratteristiche meccaniche	
Corpo materiale	Alluminio pressofuso
Corpo Colore	Grigio
Tipologia vetro di protezione	Temprato
Spessore vetro [mm]	4



Attenzione: questo dispositivo è in classe II. E' vietato il collegamento dello stesso e del palo relativo a terra

VER. 4

DATA 16/02/2016

Vietata la riproduzione parziale o totale e la diffusione a terzi senza autorizzazione



Approved
TEC



Approved
AQ