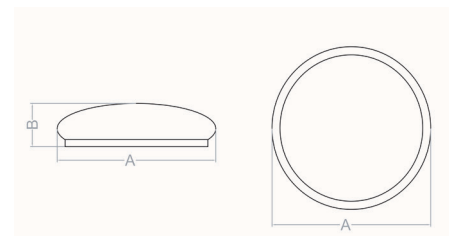
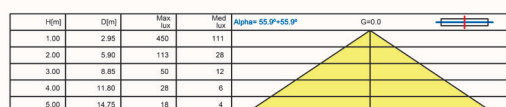
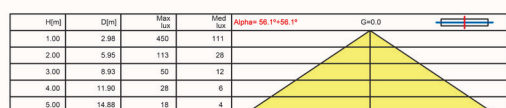


DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Carcasa de acero y difusor de PMMA.


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia	PLFN12W/840	PLFN18W/840
Potencia W	12W	18W
Lúmenes Nominales	1.320	1.980
Flujo Luminoso	1.080	1.620
Temperatura de color	4000K	4000K
Tipo de Led	SMD 5630	SMD 5630
Chip	Sanan	Sanan
Driver	IC	IC
CRI	>80	>80
Ángulo de Apertura	180°	180°
Voltaje	100-240V	100-240V
Frecuencia	50/60 Hz	50/60 Hz
Factor de Potencia	0,5	0,6
Grado de IP	IP20	IP20
Grado de IK	-	-
UGR	-	-
Dimensiones mm	Ø260x78	Ø300x88
Dimensiones de corte mm	-	-
Peso producto	0,420kg	0,560kg
Material	AC + PMMA	AC + PMMA
Acabado	Blanco	Blanco
Vida útil	25.000h	25.000h
Garantía	2 años	2 años
Temperatura trabajo	-20°C a+40°C	-20°C a+40°C
Cajas máster	10	5

ESTUDIO LUMÍNICO

ETIQUETA ENERGÉTICA
