

## DOWNLIGHT ENCASTABLE LED GAMMA PRO

### Avantatges competius

- Major eficiència lumínica, estalvi energètic d'un mínim del 65% / 70% de consum elèctric.
- Encesa instantània.
- Respectuós amb el medi ambient: no conté gas ni metalls pesats com plom i mercuri.
- No produeix parpelleig, evita fatiga ocular.
- Coberta translúcida sobre cos d'alumini.
- Autorefrigeració per dissipació, òptima a través del cos de l'alumini.
- Millor distribució de llum i uniformitat de color.
- No requereix manteniment, a diferència dels downlights convencionals amb bombeta de baix consum.

### Característiques

- Led EPISTAR d'alta brillantor.
- Rang de temperatures de servei -20°C a +50°C
- Cos d'alumini 1070.
- Font externa.
- Rang d'humitat del 20 al 85%.

### Aplicacions

- Ús comercial i oficines.

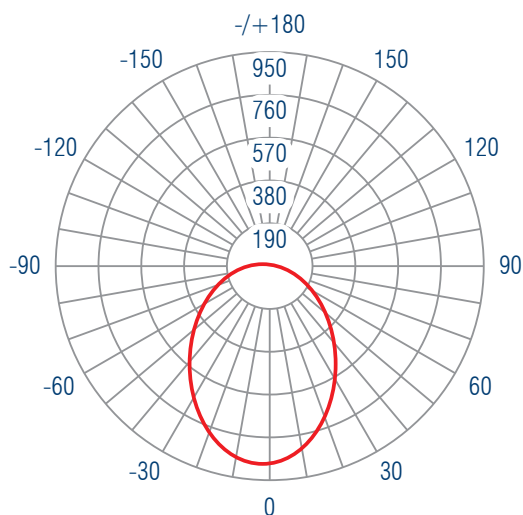


**EPISTAR**

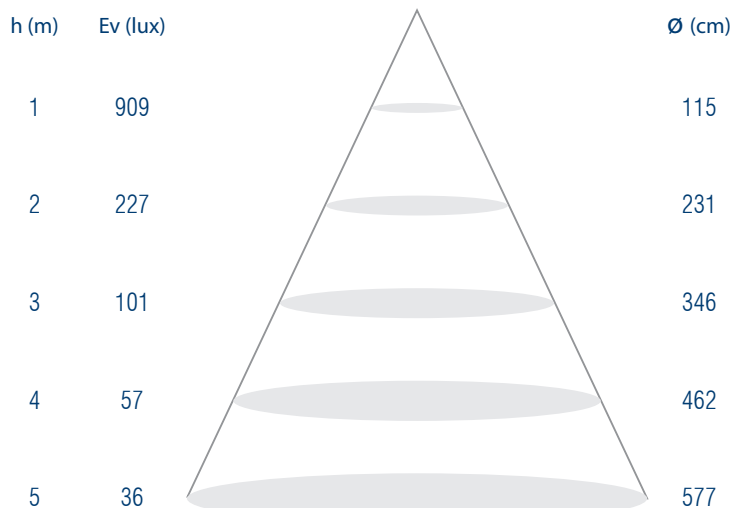
Lm		Ø (mm)	h (mm)	W	V	K	PF	CRI
560	160	100	65	7	85 - 265	2800 - 5500	>0,9	>80
960	160	135	65	12	85 - 265	2800 - 5500	>0,9	>80
1450	160	170	65	18	85 - 265	2800 - 5500	>0,9	>80
1760	160	195	65	22	85 - 265	2800 - 5500	>0,9	>80
2400	160	220	65	30	85 - 265	2800 - 5500	>0,9	>80

MODEL 30W (Valors amb un error < 0,5%)

### DISTRIBUCIÓ DE LLUM



### VALOR PROMIG DE LUMINÀNCIA



## DOWNLIGHT ENCASTABLE LED GAMMA PRO

