

ASTEROID 60W



- Disponibile versione dimmerabile con sistema D-Morse evo.
- Proiettore a 48 led.
- Corpo in estrusione d'alluminio anodizzato argento.
- Dotato di staffa in acciaio inox per fissaggio a parete con angolo di inclinazione variabile.



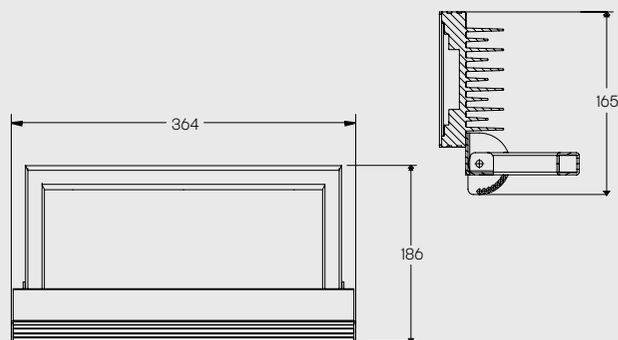
**Scarica
la scheda tecnica**

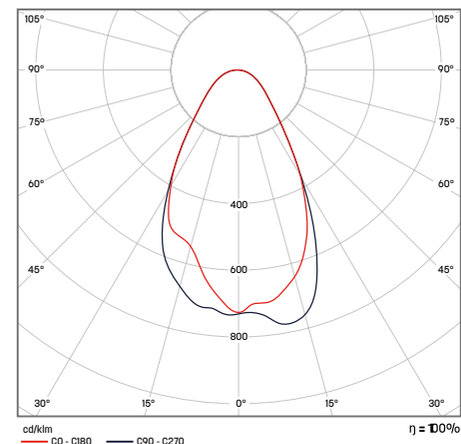
- Lunghezza (mm): **364**
- Larghezza (mm): **165**
- Altezza (mm): **186 (staffa inclusa)**
- Peso (Kg): **3,9 (staffa inclusa)**

PCB in THERMAL CLAD® accoppiati al pressofuso attraverso materiale siliconico termoconduttivo.

*Normative di riferimento: CEI EN 62471
Sicurezza fotobiologica RG0 classe di rischio esente*

Classe di protezione IP65





↑ Curve fotometriche

Temperatura colore	bianco neutro (4000 K) / bianco caldo su richiesta (3000 K)
Temperatura operativa	- 20°C / + 60°C
Temperatura del corpo illuminante	45°C @ T ambiente 25°C
Numero LED	48
Angolo di emissione	60°
Flusso luminoso @ 25°C	6320 lm
CRI	≥ 80
Classe di protezione	IP65
Alimentazione	alimentatore a tensione costante con PFC - PF ≥ 0,95 @ 230 Vac
Ingresso alimentatore	180 / 295 Vac
Consumo	60 W
Vita utile	50.000 h @ 70% (L70B50)