

Calor-EVO

Calor-EVO nasce per ambienti con alte temperature (fino a 70°C), ha un disegno esclusivo con posizionamento del driver in verticale. Il driver Philips, appositamente progettato, è distaccato dal disco dissipante di circa 15mm. Il driver come dissipatore verticale consente di dissipare il calore in maniera costante ed efficace, riuscendo a mantenere una temperatura stabile ed allungare la vita utile; il grado di isolamento IP67 lo rende idoneo a moltissime ambientazioni. Ideale per cartiere, fonderie e reparti in cui le temperature restano sempre superiori ai 50°C. Con lo schermo lenticolare da 55°si ha un grado UGR<19.



Modello	Potenza	Efficienza	Peso	CCT °K	Ottiche	Dimensioni
CalorEVO 110	110 watt	18900 Lm	3,2 Kg	4000-6500	vedi sotto	294x277 mm
CalorEVO 150	150 watt	25200 Lm	3,3 Kg	4000-6500	vedi sotto	294x277 mm
CalorEVO 220	220 watt	36900 Lm	3,9 Kg	4000-6500	vedi sotto	365x345 mm

