

Catálogo TECNOLOGÍA LED

Línea Módulos Led

Familia Modulos Led Lumens

Subfamilia Serie Ergon COB HE

Gama de modulos COB a baja tensión con potencias nominales desde 7.5W hasta 70W y con eficiencias de hasta 128lm/W. Baja resistencia al calor , larga vida y mejor robustez gracias a la ausencia de cableado interno de los chips.

Ver Manual de producto aquí.

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUP1812830		1	2,99 €
	Led Cob ERC1812/S/830/HE SDCM 3		360	2,73 €
			720	2,60 €
	Tensión In (Vdc): 36 Potencia (W): 11.8 T Temperatura Ambier Temperatura Color (Longitud (mm): 17,85 Ancho (mm): 17,85 Alto (mm): 2 Tensión In (Vdc): 36.9 Intensidad In (A): 0.32 Potencia (W): 11.8 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Color (²K): 3000 Lúmenes: 1400 Ángulo (²): 120 CRI (≥): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: SI		









TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia Serie Ergon COB HE

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUP1820830		1	5,07 €
	Led Cob ERC1820/S/830/HE		360	4,55 €
	SDCM 3		720	4,29 €
	Longitud (mm): 17,85 Ancho (mm): 17,85 Alto (mm): 2 Tensión In (Vdc): 37.1 Intensidad In (A): 0.55 Potencia (W): 20.4 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 2240 Ángulo (°): 120 CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: SI			











Potencia (W): 29.6 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 3450 Ángulo (°): 120 CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: SI









TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens

Subfamilia Serie Ergon COB HE

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LUP2540830		1	11,18 €
	Led Cob ERC2540/S/830/HE		250	10,14 €
	SDCM 3		500	9,62 €
	Longitud (mm): 23,85 Ancho (mm): 23,85 Alto (mm): 2 Tensión In (Vdc): 37 Intensidad In (A): 1.1 Potencia (W): 40.7 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 4700 Ángulo (°): 120 CRI (?): 80 Horas vida: 50000 Dimmable: SI			











Potencia (W): 70.3 Temperatura (°C): -40+85 Temperatura Ambiente (°C): -40~+85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 8000 Ángulo (°): 120 CRI (?): 80 Horas vida: 50000

Dimmable: SI





