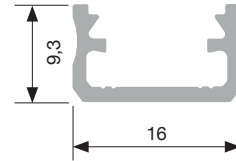


HRLMP11  
HRLMP12

HRLMP21  
HRLMP22

HRLMP31  
HRLMP32



# LUMA P

DIFFUSEUR/DIFUSOR OP

Système LED linéaire plafonnier ou encastré trimless 24 Volt.  
Sistema LED lineal de techo o empotrado trimless 24 Volt.

Corps en aluminium extrudé anodisé. Optique opale (réf. OP). Fourni avec un câble d'alimentation de 2m. Source lumineuse LED. Emission directe. Fixation au plafond ou encastrée sans bordures. Alimentation CAE 24 V externe. Sur demande: dimmable DALI (réf. DL).

Cuerpo de aluminio extruido anodizado. Óptica opal (cód. OP). Con cable de alimentación de 2 m incluido. Fuente de iluminación LED. Emisión directa. Instalación empotrable sin bordes o en techo. Alimentación CAE externa de 24V. A pedido: regulación DALI (cód. DL).



Lumen	Watt	Lumen Watt Out	mA	Code Código	Faisceau Haz	K	Alimentation Alimentación	Couleur Color
2350	20	≤ 118	24	HRLMP11	OP: opale opal	WW: 2700 W:3000 X:3500 N:4000	-: CAE electronica electronic  DL: DALI	● Anodizzato Anodized
4700	40	≤ 118	24	HRLMP21				
7050	60	≤ 118	24	HRLMP31				
1600	14	≤ 115	24	HRLMP12				
3200	28	≤ 115	24	HRLMP22				
4800	42	≤ 115	24	HRLMP32				



A richiesta | On request

Température extérieure : min -10° max +40°.  
Lumen : flux total en sortie avec 3000K CRI90 ;  
Variation de flux avec CRI85 +8%, AVEC CRI95 -8%.  
Watt : Puissance  
Tolérance +/- 10%

Temperatura ambiente mínima y máxima : -10° +40°C.  
Lumen : flujo total de salida con 3000K CRI90.  
Cambio flujo con CRI85 +8%, con CRI95 -8%.  
Watt : potencia de sistema.  
Tolerancia : +/- 10%

Optica OP 112°

