

LUMINÁRIA HIL

HIGH IMPACT LIGHTING



MODELO <i>Aplicación Application</i>	<i>Encastre ou Saliente / Empotrado o saliente / Flush or Surface Mounted</i>
TENSÃO <i>Tensión Tension</i>	24Vdv
POTÊNCIA <i>Potencia Power</i>	<i>Personalizável / Personalizable / Customizable</i>
GRAU DE ESTANQUEIDADE <i>Grado de protección IP Grade</i>	IP68
TEMPERATURA DE COR <i>Temperatura de color Color Temperature</i>	2700K, 3000K, 4000K, 6000K, RGB, RGBW e CCT.
CRI	<i>Personalizável / Personalizable / Customizable</i>
LUMENS	<i>Personalizável / Personalizable / Customizable</i>
MEDIDAS <i>Medidas Measures</i>	Escolha o perfil que se adapte às suas medidas <i>/ Elija el perfil que se adapte a sus medidas. / Choose the profile that fits your measurements</i>
OPACIDADE <i>Opacity Opacidad</i>	Transparente ou Opalino / <i>Transparent or Opaline</i>
ACABAMENTO <i>Acabado Finish</i>	Soft ou Rígido / <i>Soft or Hard</i>

DIMENSÕES | DIMENSIONES | DIMENSIONS

Escolha o perfil que melhor se adapte às suas medidas.
Possibilidade de encher vários tipos de perfis.

/ Elija el perfil que se adapte a sus medidas. Posibilidad de rellenar varios tipos de perfiles.

/ Choose the profile that fits your measurements. Possibility of filling various types of profiles.

Conheças todas as possibilidades aqui: 

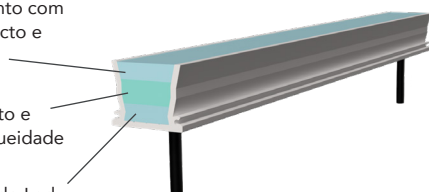
COMPOSIÇÃO CAMADAS HIL

| COMPOSICIÓN CAPAS HIL | HIL LAYER COMPOSITION

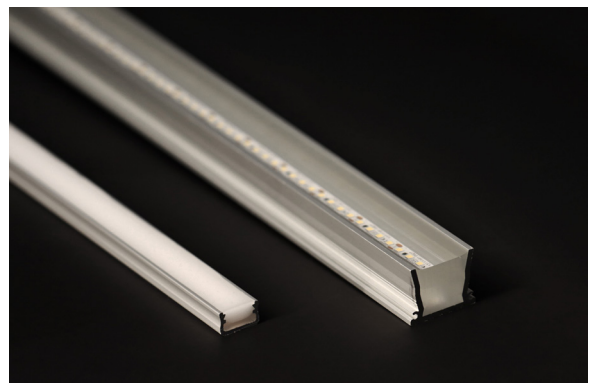
Layer 3: Acabamento com resistência ao impacto e radiação UV

Layer 2: Enchimento e garantia da estanqueidade

Layer 1: Proteção do Led



*Imagem representativa



WWW.MOTAKO.PT

email: info@motako.pt | Tel.: +351 261 027 304

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%