



Luminarias / Luminaires



# Maxicil LED



## LUMINARIAS COLGANTES LED

### PENDANT LED LUMINAIRES

#### Colgantes / Pendants

	Flujo luz Light output	Temperatura color disponible °K Available color temperature °K	CRI Disponibles Available CRI
<b>MCL 10</b>	800 lm	2.700/3.000/4.000°K	CRI> 80/90
<b>MCL 12</b>	1.500 lm	3.000/4.000/5.000°K	CRI> 70/80/90
<b>MCL 35</b>	2.000 lm	2.700/3.000/4.000/5.000°K	CRI> 70/80/90
<b>MCL 38</b>	2.500 lm	3.000/4.000/5.000°K	CRI> 70/80/90
<b>MCL 45</b>	3.000 lm	2.700/3.000/4.000°K	CRI> 80/90
<b>MCL 48</b>	4.000 lm	3.000/4.000/5.000°K	CRI> 70/80/90
<b>MCL 50</b>	5.500 lm	3.000/4.000/5.000°K	CRI> 70/80/90

Con driver electrónico y sistema de disipación activa.  
Opción equipo electrónico regulable (DALI y Push&Dimm).  
Ópticas disponibles 45° (serie) y 25° (opcional).  
Opción cristal mate 180° .CEM.  
Otras medidas de cilindro (longitud) disponibles bajo pedido.

*With electronic control driver and active cooling system.  
Electronic dimmable drivers available (Dali and Push&Dimm).  
Available 45° round louvre and 25° (as an option).  
Matt glass optional 180° .CEM.  
Another cylinder lengths available as custom made.*

Consultar tabla de potencias/consumos actualizados en [www.castanweb.com/watts.html](http://www.castanweb.com/watts.html)  
See actual power consumptions on [www.castanweb.com/watts.html](http://www.castanweb.com/watts.html)

#### COMPOSICIÓN DE REFERENCIAS / REFERENCE PLANNING

<b>.27</b>	2.700°K CRI>80	<b>.50</b>	5.000°K CRI>70	<b>.ER</b> Regulable/Dimmable <b>.CEM</b> Cristal mate Matt glass
<b>.30</b>	3.000°K CRI>80	<b>.930</b>	3.000°K CRI>90	
<b>.40</b>	4.000°K CRI>80	<b>.940</b>	4.000°K CRI>90	

#### EJEMPLO DE REFERENCIA / REFERENCE EXAMPLE:

**MCL 12.30 CEM:** 12W 1.500 lm 3000° K Cristal mate / Matt glass

\*Lumens y potencias referidos a 4.000°K CRI 80 / Lumens para 3.000°K -8% / 5.000°K +15% / Para CRI 90 -25%  
Power and lumen output referred to 4.000°K CRI 80 / Estimated lumens for 3.000°K -8% / 5.000°K +15% / For CRI 90 -25%.

ACABADOS / FINISHES	DIRECCION LUZ / LIGHT DIRECTION	TECNOLOGÍA / TECHNOLOGY
<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">GM</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">N</div> </div>		<p>COB ZHAGA</p>

