



### Luxball Smart

Lavov Tracklight de la familia Luxball con una potencia de 30W y una optica de 24 grados. Con un flujo luminoso total de 1870 lm y una eficiencia de 62,3 lm/W. Fabricado en aluminio inyectado a presion y acabado en color blanco .CCT 3000K. Driver CASAMBI ready.

<b>Código artículo</b>	<b>86.TST8.2329.01</b>
------------------------	------------------------

<b>Tipo de producto</b>	<b>Indoor</b>
-------------------------	---------------

<b>Categoría</b>	<b>Proyectores a carril</b>
------------------	-----------------------------

<b>Familia</b>	<b>Luxball</b>
----------------	----------------

<b>Subfamilia</b>	<b>Luxball Smart</b>
-------------------	----------------------

<b>Pictograms</b>	    
	    



<b>Producto</b>	
-----------------	--

<b>Potencia real (W)</b>	<b>30</b>
--------------------------	-----------

<b>Flujo luminoso real (lm)</b>	<b>1870</b>
---------------------------------	-------------

<b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>	<b>62.33</b>
---------------------------------	--------------

<b>Ángulo de apertura</b>	<b>24</b>
---------------------------	-----------

<b>Life time (h)</b>	<b>50000h L80B10</b>
----------------------	----------------------

<b>IP</b>	<b>20</b>
-----------	-----------

<b>Electrical class insulation</b>	<b>Clase I</b>
------------------------------------	----------------

<b>Operating temperature</b>	<b>-20 +35</b>
------------------------------	----------------

<b>Color</b>	<b>Blanco</b>
--------------	---------------

<b>Chip Brand</b>	<b>Philip</b>
-------------------	---------------

<b>Driver incluido</b>	<b>Si</b>
------------------------	-----------

<b>Equipo</b>	<b>DALI Casamby ready</b>
---------------	---------------------------

<b>Temperatura de color (K)</b>	<b>3000</b>
---------------------------------	-------------

<b>Consistencia de color (SDCM)</b>	<b>SDCM&lt;3</b>
-------------------------------------	------------------

<b>CRI</b>	<b>90</b>
------------	-----------

### Esquema

