



### LYRA II

Floodlight Lavov de la familia LYRA II con una potencia de 80W y una optica de 110 grados.CCT 4000K. Con un flujo luminoso total de 9000lm y una eficacia luminosa de 120 lm/W. Driver ON-OFF.Fabricado en aluminio inyectado a presión y acabado en color Negro Grado de protección IP65 e IK08

<b>Código artículo</b>	<b>86.I0017.5441.02</b>
------------------------	-------------------------

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

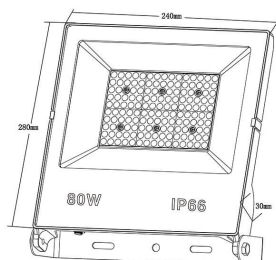
<b>Categoría</b>	<b>Industrial</b>
------------------	-------------------

<b>Familia</b>	<b>LYRA II</b>
----------------	----------------

<b>Pictograms</b>	    
	    
	  



### Esquema



### Producto

<b>Potencia real (W)</b>	<b>80</b>
--------------------------	-----------

<b>Flujo luminoso real (lm)</b>	<b>9000</b>
---------------------------------	-------------

<b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>	<b>120</b>
---------------------------------	------------

<b>Ángulo de apertura</b>	<b>110</b>
---------------------------	------------

<b>Life time (h)</b>	<b>36000h L70B50</b>
----------------------	----------------------

<b>IP</b>	<b>66</b>
-----------	-----------

<b>Color</b>	<b>Negro</b>
--------------	--------------

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

<b>Equipo</b>	<b>ON-OFF</b>
---------------	---------------

<b>Light source</b>	<b>LED</b>
---------------------	------------

<b>Type of LED</b>	<b>2835</b>
--------------------	-------------

<b>Temperatura de color (K)</b>	<b>4000</b>
---------------------------------	-------------

<b>Consistencia de color (SDCM)</b>	<b>SDCM&lt;5</b>
-------------------------------------	------------------

<b>CRI</b>	<b>≥80</b>
------------	------------

<b>IK</b>	<b>07</b>
-----------	-----------