



RC MICROELECTRONICA
www.rcmicro.es

Francesc Moragas, nº72. Nave 3	08907 HOSPITALET DE LL. (BCN)	TEL.34 - 93 260 21 66	FAX. 34 - 93 338 36 02
Castrobarco 10	28042 MADRID	TEL.34 - 91 329 55 08	FAX. 34 - 91 329 45 31
Sabino Arana, 12 bajo	48100 MUNGIA	TEL.34 - 94 674 53 26	FAX. 34 - 94 674 53 27
Castillón la Bataille, 37	31520 CASCANTE (NAVARRA)	TEL. 34 - 948 850 897	FAX. 34 - 948 850 897
Rua Corujeira de Baixo, 436	4300-150 PORTO (PORTUGAL)	TEL.351-22 519 13 84	FAX. 351 - 22 519 13 89

NOTICIAS SAMSUNG

ASUNTO: LED blanco frío SLSNNWH815TS de 5.5 cd y consumo de 60mA.

La división de LEDs de Samsung Electro - Mechanics, distribuida en España y Portugal por RC Microelectrónica, presenta el modelo de LED SLSNNWH815TS de blanco frío con una intensidad luminosa de 5.5 candelas con 120° de ángulo para una corriente de apenas 60mA.



Este LED blanco frío, de gran éxito en el mercado de la iluminación, está constituido por 3 chips encapsulados en un formato de 5.2x5.2mm que posee 6 terminales (3 en cada extremo) y está alimentado con una tensión de entre 3 y 3.4V.

Resulta más competitivo en comparación con el formato PLCC2, ya que utilizar un SLSNNWH815TS proporciona la misma luz que tres PLCC2 pero al precio de dos, además del ahorro de espacio en placa.

Por sus características, este LED es ideal para aplicaciones de iluminación de letras (Channel letters), iluminación general - como es el uso en los paneles de iluminación interior (flat panels) de Samsung - , decoración e iluminación artística.