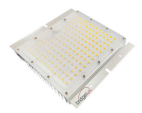


DATA SHEET

ALLD1150276 - Módulo LED 65W chip BRIDGELUX, 180Lm/W, para iluminação pública

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

DETALHES:

Bloco óptico Módulo LED de ALTO BRILHO com potência de 65W e é fabricado com um conjunto de 144 diodos LED SMD 3030 8D, com Chip Bridgelux e driver GXTronic. Este módulo LED foi concebido para ser colocado em todos os tipos de iluminação pública LED como Villas e Fernandinas... Excelente dissipação que se traduz numa vida útil muito mais longa e numa maior poupança de energia.

DATA SHEET

ALLD1150276 - Módulo LED 65W chip BRIDGELUX, 180Lm/W, para iluminação pública

GALERIA DE IMAGENS:

