

MARTE CIRCULAR EMBUTIR GESSO PS TRANSLUCIDO 28W 3000K IRC80 BRANCA

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: MARTE-CI-EM-GE-DFPSTRANSL-28-3080-X-B



Luminária circular de embutir em forro de gesso, 28W 3000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento Branca. Controle óptico principal através de difusor em poliestireno translúcido. Luminária grau de proteção IP-20. Driver corrente constante Liga/Desliga, Triac, 1-10V ou Dali (consultar condições). Tensão de trabalho 220V ou Bivolt.

Aplicação	Ambiente interno
Instalação	Embutir Gesso
altura	120 mm
largura	Ø235 mm
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca
Ótica principal	Difusor Poliestireno Translucido
Potencia	28W
Fluxo Luminária	1804lm
intensidade	859cd
Eficiência	64lm/W
facho	Difusor Poliestireno Translucido
CCT	3000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	2 ou 5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <23/<22
Tipo de LED	Standard

