

REF.: LPT-27-RT-PL-X-DFPCTRANSL-16-4080-P-C

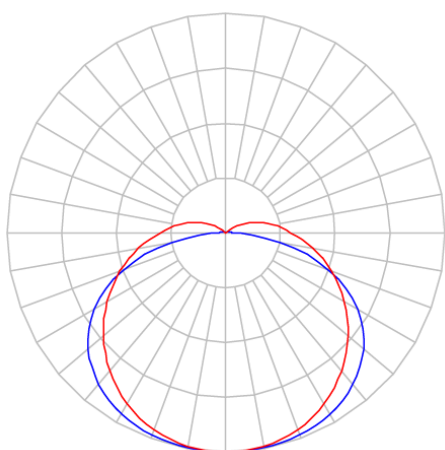


A = 75mm | B = 80mm | C = 700mm



Luminária retangular para perfilado, 16W 4000K IRC>80. Corpo em policarbonato. Acabamento cinza. Controle óptico principal através de difusor em policarbonato translúcido. Luminária grau de proteção IP-65. Driver corrente constante Liga/Desliga, Triac, 1-10V ou Dali (consultar condições). Tensão de trabalho 220V ou Bivolt.

Aplicação	Ambiente externo
Instalação	Perfilado
Altura	75
Largura	80
Comprimento	700
IP	65
Corpo	Policarbonato
Cor	Cinza
Ótica principal	Difusor
Potência	16W
Fluxo Luminária	1968lm
Intensidade	516cd
Eficácia	123lm/W
Facho	Difuso
CCT	4000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <28/<29
Tipo de LED	Standard
Eficácia do LED	170lm/W
Fluxo Luminoso do LED	2679,2lm
Potência do LED	15,8W



**IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C**