

POLE RETANGULAR RETANGULAR POSTE 750XPST2000QD EXTERNO FF1 STREET T2M 40W LUMINAMAX-1 3000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em
06-05-26

REF.: POLE RETANGULAR-RT-PT-EX-FF1ST-40-LUMINAMAX-1-30-80-750XPST2000QD-(OPÇÕESPBE)



A = 2000mm | B = 750mm | C = 102mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Pétala retangular, 40W 3000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento branco, preto ou especial. Controle óptico principal através de lente facho Street. Luminária grau de proteção IP-65. Tensão de trabalho 220V.

Aplicação	Ambiente externo
Instalação	Poste Externo
Altura	2000
Largura	750
Comprimento	102
IP	65
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Lente
Potência	40W
Fluxo Luminária	5326lm
Intensidade	1575cd
Eficácia	133lm/W
Facho	Street
CCT	3000K
IRC	>80
Tensão	220V
Dimerização	Liga/Desliga, Dali ou 0-10
Garantia	5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <37/<25
Tipo de LED	Luminamax
Vida útil	50.000 (ta<25°C)
Eficácia do LED	196lm/W
Fluxo Luminoso do LED	7131,12lm
Potência do LED	36,47W