

LUMINÁRIAS PÚBLICAS

MODELO SMD

- APLICAÇÕES:
AVENIDAS
CONDÔMINIOS
PRAÇAS
PÁTIOS
CICLOVIAS



CARACTERÍSTICAS	SMD 50	SMD 80	SMD 100
POTÊNCIA (W)	50	80	100
FLUXO LUMINOSO (lm)	5.000	10.000	15.000
PESO (KG)	2,3	3.3	4,5
DIMENSÕES (CM)	35 X 9,5 X 70	52 X 21 X 70	65,5 X 24 X 75
EFICIÊNCIA (lm/W)		100 lm/W	
GRAU DE PROTEÇÃO		IP65 CONJUNTO ÓPTICO	
ÂNGULO DAS LENTES		120°	
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 50/60 Hz		BIVOLT	
TEMP. DE COR (K)		PADRÃO 6.000K	
GARANTIA		2 ANOS	
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO		-40° A 50°C	
FATOR DE POTÊNCIA		>0,92	
PROTEÇÃO MECÂNICA		IK 08	
PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS)		10 KA	
FIXAÇÃO		48 À 60,3 mm	
MATERIAL		ALUMÍNIO INJETADO	
DIFUSOR		PMMA	



11- 99481-3047



www.enetronic.com.br



duzinda_pacheco@enetronic.com.br