

# Luminária LED LPE

Luminária LED para braço  
Não permitido o uso em iluminação pública

Estacionamento; Pátio; Jardim e Locais Privados



THD  
<5%

F.P  
0,99

BIVOLT  
Automático

80.000h  
L70

IRC  
>72

IP66

## Linha LPE - IP66 - Uso Interno/Externo

FOTOMÉTRICA: 120°x120°

POTÊNCIA	LUMENS	CÓDIGO	MÓDULOS	DIMENSÕES (LxCxA mm)	PESO
35W	4.000lm	LPE35	1 Módulo	L145 x C455 x A120	4 kg
50W	6.000lm	LPE50	1 Módulo	L145 x C455 x A120	4 kg
75W	8.000lm	LPE75	1 Módulo	L145 x C455 x A120	4 kg

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

Braço para poste de Ø 35mm a 60,3mm  
Corpo em alumínio injetado de alta pressão  
Chip LED e driver de alta eficiência  
Pintura epóxi-poliéster na cor branca  
Temp. de cor 3000K, 4000K, 5000K, 5700K e 6500K  
Temperatura de Operação -20 °C a +45 °C

### CODIFICAÇÃO

L	P	E	7	5	-	3	0	B
<b>FAMÍLIA</b> Consulte tabela acima		<b>POTÊNCIA</b> 35W a 75W		<b>COR LED</b> 30 [3000K] 40 [4000K] 50 [5000K] 57 [5700K] 65 [6500K]		<b>COR LUM.</b> B [branca] C [cinza] P [preta]		