

HOLLAND CASINO

LUCOLED PV40/PV44



- *5 anos de garantia
Primeiros 2 anos de garantia alargada*
- *Tecnologia de ângulo prismático
Lucolense*
- *Eficácia mais elevada*
- *Tecnologia de corrente constante*
- *Alta consistencia em temperatura de cor
branco*

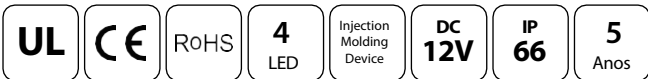
Os módulos Lucoled Premium Value PV40 e PV44 oferecem uma solução de retroiluminação eficiente e de alta qualidade para caixas de luz e letras de canal entre **80 e 140 mm de profundidade.**

Utilizando a mais recente tecnologia LED de alta eficiência e ópticas de alta qualidade, a **série Lucoled Premium Value** oferece eficácia e cobertura líderes na indústria. Isto não só reduz a quantidade de módulos necessários para uma aplicação, mas também o consumo geral de energia, reduzindo o custo total de propriedade de um projecto.

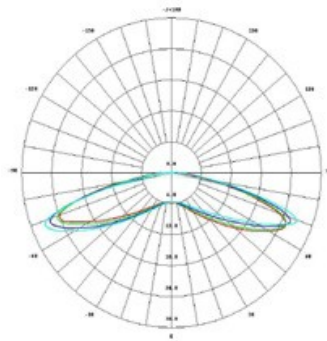
A série Lucoled Premium Value oferece uma garantia estendida de 2 anos, o que a torna a escolha ideal para os seus projectos de elevado valor e instalações críticas. A sua exposição à garantia é reduzida ao mínimo.

ESPECIFICAÇÕES

- Dimensões 49x39x7,5mm
- Garantia 5 anos (Garantia extendida nos 2 primeiros anos)
- Ângulo de feixe de luz: 170°
- Pode ser cortado entre cada unidade
- Conformidade com EL, CE e RoHS
- Alta consistência em temperatura de cor branco
- Tecnologia de corrente constante
- Temperatura de funcionamento -25 °C~+60 °C

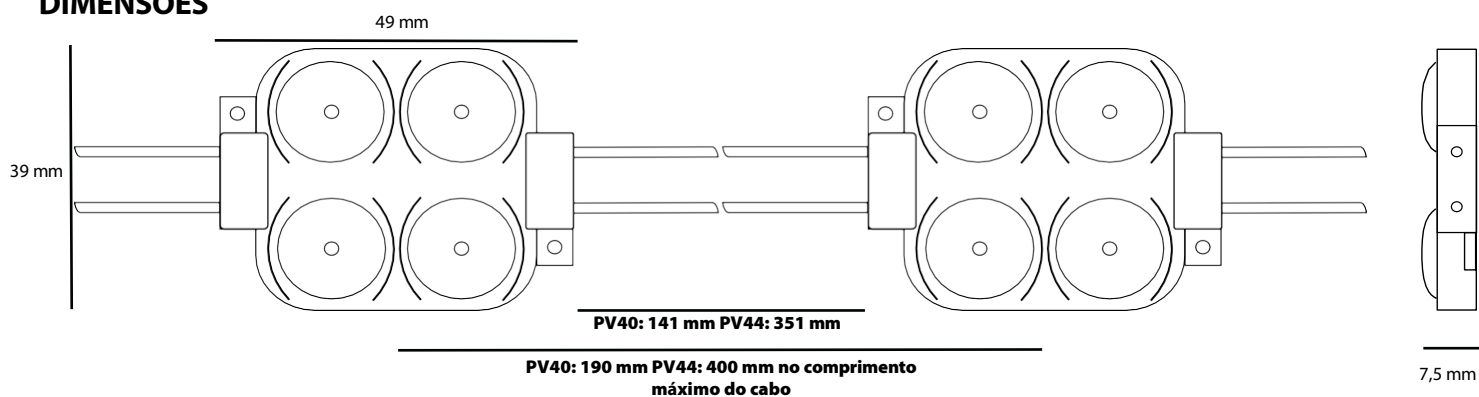


DISTRIBUIÇÃO DA INTENSIDADE LUMINOSA

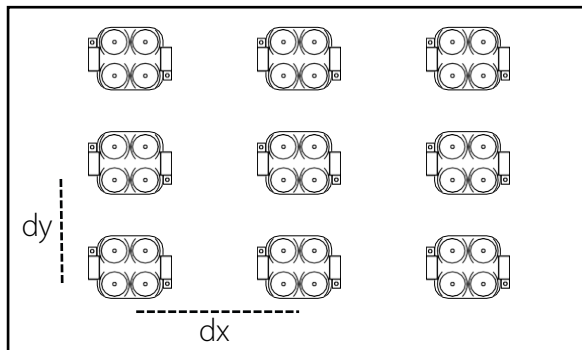


Artigo nº	Cor do LED	CCT (K) injeção	IRC	Potência (W/mod)	Fluxo (lm/mod)	Eficácia (lm/W)	Tensão (DC)	Módulos por cadeia	Módulos por caixa
PV40-W65	Branco	6500	>75	1.49	243	163	12	30	780
PV44-W65	Branco	6500	>75	1.46	224	154	24	55	780
PV44-W50	Branco	5000	>75	1.46	224	154	24	55	780

DIMENSÕES



Profundidade da caixa de luz (mm)	Espaço entre módulos (mm)	Densidade de instalação (pcs/ m2)	Gama de luminância da superfície (cd/m ²)
dz=80	dx=160, dy=140	42 (PV40)	2700-3380
dz=100	dx=190, dy=160	28 (PV40)	2230-2600
dz=120	dx=190, dy=190	25 (PV40)	1660-2080
dz=120	dx=325, dy=325	16 (PV44)	1100-1350
dz=150	dx=350, dy=350	9 (PV44)	650-800
dz=200	dx=400, dy=400	4 (PV44)	300-450



Os resultados podem variar consoante as propriedades do material da face. Os dados acima foram obtidos utilizando acrílico opaco de 3 mm de espessura com uma transmissão de luz de 54%. A Lucoled aconselha a pintar o interior da caixa/letras com uma cor branca mate para obter um resultado óptimo. Testar sempre antes da produção.

CAPACIDADE DA FONTE DE ALIMENTAÇÃO SÉRIE 12V

Artigo Nº	PP1230	PP1260	PP12100	PP12150	PP12200
Potência de saída	30W	60W	100W	150W	200W
Módulos PV40 / fonte de alimentação	18	38	63	94	125
Máximo de 30 módulos por cadeia					

CAPACIDADE DA FONTE DE ALIMENTAÇÃO SÉRIE 24V

Artigo	PP2430	PP2460	PP24100	PP24150	PP24200
Potência de saída	30W	60W	100W	150W	200W
Módulos PV44 / fonte de alimentação	18	38	63	94	125
Máximo de 55 módulos por cadeia					

EMBALAGEM

Artigo Nº	Qtd (pcs/saco)	Qtd (saco / caixa)	Quantidade total (pcs / caixa)	Peso total (kg)	Tamanho da caixa de cartão (CxLxA) em mm
PV40/PV44	30/55	26/10	780/550	15.8/12,0	528 x 376 x 272