



Iluminação com projetores Ledinaire: LED simplesmente excelente

Projetores Ledinaire gen3

A gama de projetores Ledinaire contém uma seleção de luminárias LED prontas a aplicar, com os elevados níveis de qualidade da Philips e a um preço competitivo. Fiáveis, energeticamente eficientes e a um preço acessível: exatamente o que precisa.

Benefícios

- Confiança
- Excelente valor
- Fiável

Características

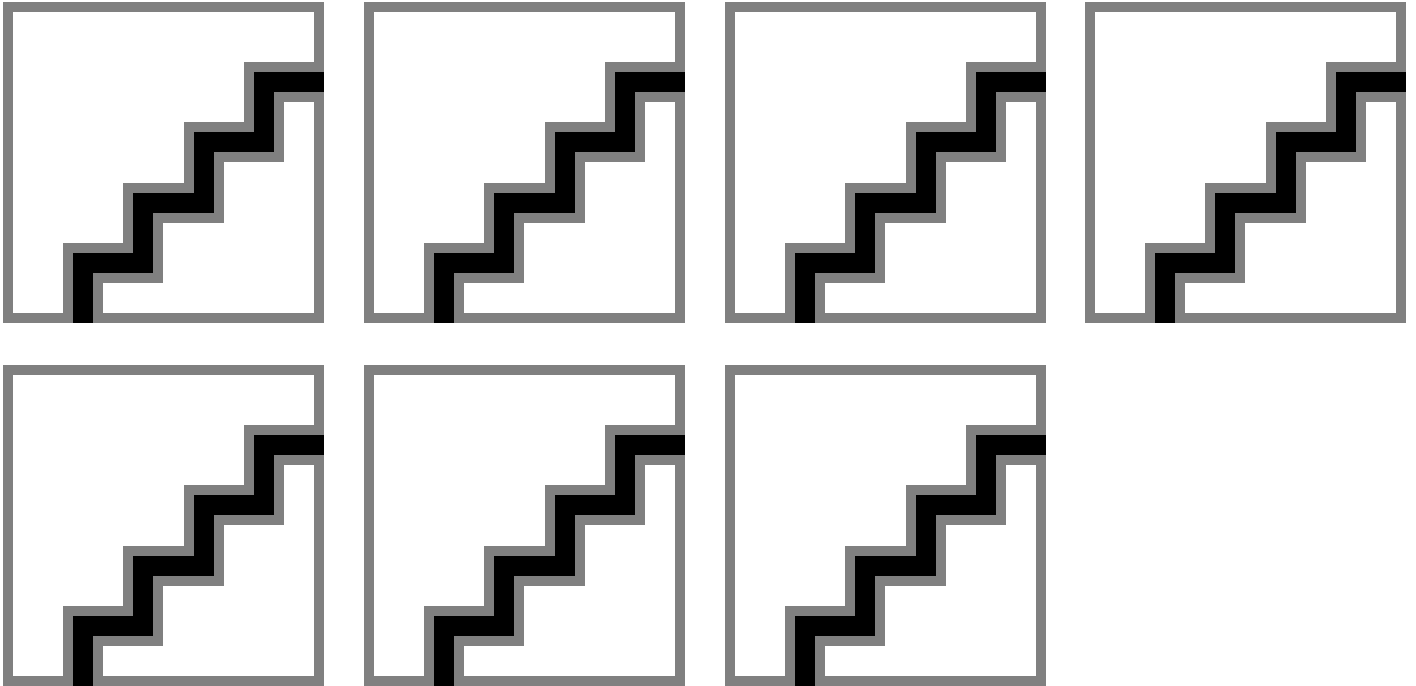
- Gama alargada de aplicações, com emissões de lúmenes de 1200 lm a 24 000 lm
- Longa duração de 50 000 horas
- Óticas simétricas e assimétricas disponíveis
- Versões em branco quente (3000 K), branco neutro (4000 K) e branco frio (6500 K)
- Design IP65, IK07 extra plano de iluminação com projetores, fornecido com o cabo, pode ser montado em pé ou suspenso
- Versões de detetor de movimentos

Projetores Ledinaire gen3

Aplicação

- Áreas exteriores, parques de estacionamento
- Montras de lojas de retalho
- Arredores de armazéns
- Campos desportivos recreativos pequenos ou instalações desportivas multifuncionais municipais

Versions



Projetores Ledinaire gen3

Condições de aplicação

Nível de regulação máximo -

Aprovação e aplicação

Código de proteção mecânica contra impactos IK07

Controles e regulação

Regulável false

Informações gerais

Marca CE CE

Tipo de acessório de lente/difusor ótico G

Driver incluído true

Marca de inflamabilidade NO

Código da família das lâmpadas -

Fonte de luz substituível false

Número de unidades de equipamento 1

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Índice de restituição cromática inicial >80

Dados técnicos de luminosidade

Ângulo de inclinação standard na entrada lateral -

Ângulo de inclinação standard no topo da coluna -

Rácio de fluxo luminoso ascendente 0

Dados mecânicos e de revestimento

Cor GR

Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Proteção contra sobretensão (Comum/diferencial)
53364699	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE	2/2 kV
53356199	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE	2/2 kV
53348699	BVP164 LED12/865 PSU 10W SWB CE	2/2 kV
53363999	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB CE	2/2 kV
53355499	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE	2/2 kV
53347999	BVP164 LED24/865 PSU 20W SWB CE	2/2 kV
53361599	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE	2/2 kV
53353099	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE	2/2 kV
53345599	BVP164 LED60/865 PSU 50W SWB CE	2/2 kV
53351699	BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE	4/4 kV
53350999	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE	4/4 kV
53349399	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE	4/4 kV
53343199	BVP165 LED120/865 PSU 100W SWB CE	4/4 kV
53342499	BVP165 LED180/865 PSU 150W SWB CE	4/4 kV
53341799	BVP165 LED240/865 PSU 200W SWB CE	4/4 kV
53482799	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE	2/2 kV
53481099	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE	2/2 kV
53480399	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE	2/2 kV
53479799	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE	2/2 kV
53476699	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE	2/2 kV
53475999	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE	2/2 kV
53495799	BVP165 LED105/840 PSU 100W AWB CE	4/4 kV
53494099	BVP165 LED157/840 PSU 150W AWB CE	4/4 kV
53493399	BVP165 LED210/840 PSU 200W AWB CE	4/4 kV

Informações gerais

Order Code	Full Product Name	Difusão de feixe		
		da luz da luminária	Cor da fonte de luz	Tipo de ótica
53364699	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE	110° x 110°	830 branco quente	Simétrico
53356199	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico
53348699	BVP164 LED12/865 PSU 10W SWB CE	110° x 110°	865 luz natural fria	Simétrico
53363999	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB CE	110° x 110°	830 branco quente	Simétrico
53355499	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico
53347999	BVP164 LED24/865 PSU 20W SWB CE	110° x 110°	865 luz natural fria	Simétrico
53361599	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE	110° x 110°	830 branco quente	Simétrico

Order Code	Full Product Name	Difusão de feixe		
		da luz da luminária	Cor da fonte de luz	Tipo de ótica
53353099	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico
53345599	BVP164 LED60/865 PSU 50W SWB CE	110° x 110°	865 luz natural fria	Simétrico
53351699	BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico
53350999	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico
53349399	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico
53343199	BVP165 LED120/865 PSU 100W SWB CE	110° x 110°	865 luz natural fria	Simétrico
53342499	BVP165 LED180/865 PSU 150W SWB CE	110° x 110°	865 luz natural fria	Simétrico

Projetores Ledinaire gen3

Order Code	Full Product Name	Difusão de feixe		
		da luz da luminária	Cor da fonte de luz	Tipo de ótica
53341799	BVP165 LED240/865 PSU 200W SWB CE	110° x 110°	865 luz natural fria	Simétrico
53482799	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE	110° x 110°	830 branco quente	Simétrico
53481099	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico
53480399	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE	110° x 110°	830 branco quente	Simétrico
53479799	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico

Order Code	Full Product Name	Difusão de feixe		
		da luz da luminária	Cor da fonte de luz	Tipo de ótica
53476699	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE	110° x 110°	830 branco quente	Simétrico
53475999	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE	110° x 110°	840 branco neutro	Simétrico
53495799	BVP165 LED105/840 PSU 100W AWB CE	40° x 83°	840 branco neutro	feixe largo neutro
53494099	BVP165 LED157/840 PSU 150W AWB CE	40° x 83°	840 branco neutro	feixe largo neutro
53493399	BVP165 LED210/840 PSU 200W AWB CE	40° x 83°	840 branco neutro	feixe largo neutro

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor	Fluxo luminoso
		correlacionada inicial	inicial
53364699	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE	3000 K	1100 lm
53356199	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE	4000 K	1200 lm
53348699	BVP164 LED12/865 PSU 10W SWB CE	6500 K	1200 lm
53363999	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB CE	3000 K	2200 lm
53355499	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE	4000 K	2400 lm
53347999	BVP164 LED24/865 PSU 20W SWB CE	6500 K	2400 lm
53361599	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE	3000 K	5500 lm
53353099	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE	4000 K	6000 lm
53345599	BVP164 LED60/865 PSU 50W SWB CE	6500 K	6000 lm
53351699	BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE	4000 K	12000 lm
53350999	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE	4000 K	18000 lm
53349399	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE	4000 K	24000 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor	Fluxo luminoso
		correlacionada inicial	inicial
53343199	BVP165 LED120/865 PSU 100W SWB CE	6500 K	12000 lm
53342499	BVP165 LED180/865 PSU 150W SWB CE	6500 K	18000 lm
53341799	BVP165 LED240/865 PSU 200W SWB CE	6500 K	24000 lm
53482799	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE	3000 K	1100 lm
53481099	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE	4000 K	1200 lm
53480399	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE	3000 K	2200 lm
53479799	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE	4000 K	2400 lm
53476699	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE	3000 K	5500 lm
53475999	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE	4000 K	6000 lm
53495799	BVP165 LED105/840 PSU 100W AWB CE	4000 K	10500 lm
53494099	BVP165 LED157/840 PSU 150W AWB CE	4000 K	15700 lm
53493399	BVP165 LED210/840 PSU 200W AWB CE	4000 K	21000 lm

Projetores Ledinaire gen3

