

PHILIPS

Ledinaire



De confiança



Fiável



Grande valor

Soluções LED simplesmente excelentes

A escolha dos verdadeiros profissionais

Philips Ledinaire para os seus projectos de iluminação do dia a dia

**REAL
PROs**
**REAL
QUALITY**



Mudar para LED nunca foi tão fácil

Soluções eficazes que garantem o que prometem. Tenha um rendimento fiável, com a qualidade e eficácia comprovada da Philips. Tudo isto a um preço muito acessível! **Philips Ledinaire** – a gama de soluções essencial para projetos de iluminação quotidianos que exigem um bom rendimento.



De Confiança

Receba exatamente aquilo que espera e precisa. **Esta é uma promessa que cumprimos sempre!**



Fiável

Qualidade Philips comprovada. Cada componente é submetido a testes para que obtenha uma **fiabilidade máxima e um rendimento duradouro.**



Grande valor

Um resultado perfeito não deveria ser sinónimo de preços elevados. A Ledinaire oferece uma gama de soluções de grande qualidade do **fabricante líder em LED.**

Gama Ledinaire de luminárias LED da Philips



Ledinaire Campânula



Ledinaire Régua



Ledinaire Estanque



Ledinaire Painel



Ledinaire Encastrar



Ledinaire Saliente



Ledinaire Aplique Quadrado



Ledinaire Downlight



Ledinaire SlimDownlight



Ledinaire Downlight Superficie



Ledinaire Zadora LED



Ledinaire Projector mini/maxi com sensor



Ledinaire ClearAccent

Ledinaire Campânula

Desenhado para aplicações de indústria de tectos altos.

Características:

- Economia de energia até 55 % em comparação com o sistema HID
- 50.000 hrs de vida útil L65
- Instalação segura

Vantagens:

- Instalação sem complicações com suspensão de um só ponto
- Substituição de 1 a 1 para campânulas convencionais



50000h/L65

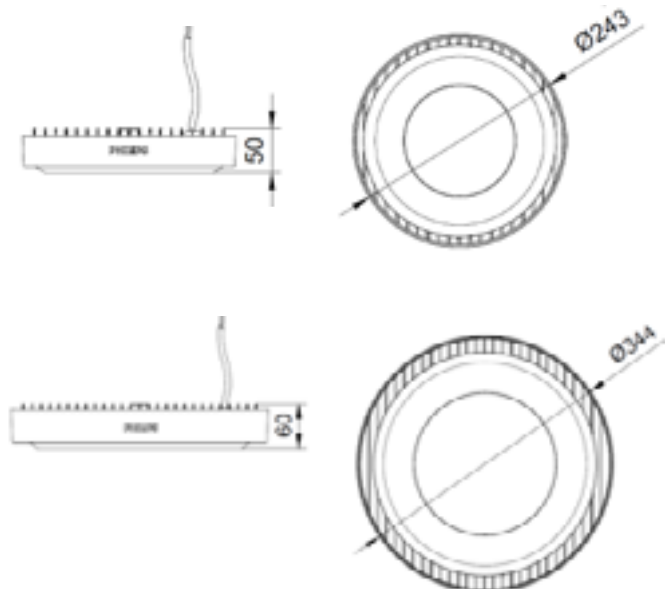


1 PACK

Tipo de producto	LED	Fluxo Luminoso	Temp. de Cor	Clasificación IP	Código EOC	PVP
	W	lm	K			
BY020P LED100S/840 PSU WB GR	97	10000	4000	-	33996299	183,00 €
BY021P LED200S/840 PSU WB GR	190	19500	4000	-	33998699	264,00 €
BY020Z AC				-	33992499	42,00 €
BY021Z AC				-	33994899	53,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L65
IRC	> 80
Montagem	Gancho de suspensão (incluído na caixa)
Índice IP	IP65
Fator de potência	>0.9
Material do compartimento	Alumínio



Ledinaire Régua

Desenhado para aplicações de iluminação gerais e em sanca.

Características:

- Versões integradas e LEDtubo disponível
- Integrado desde 475 até 2500 lm
- Acessórios de montagem incluídos

Vantagens:

- Rendimento de confiança, baixo índice de falhas permaturas



1 Régua LED integrada BN013C



50000h/L65

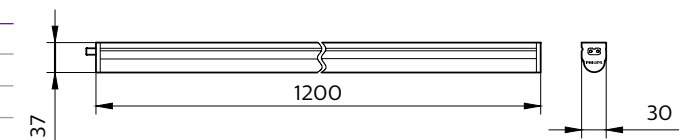


1 PACK

Tipo de producto	LED	Fluxo Luminoso	Temp. de cor	Classificación IP	Código EOC	PVP
	W	lm	K			
1 Ledinaire Régua						
BN013C LED5S/840 L300	5	500	4000	IP20	34952799	8,00 €
BN013C LED5S/830 L300		475	3000	IP20	34953499	8,00 €
BN013C LED10S/840 L600	10	1000	4000	IP20	34954199	11,00 €
BN013C LED10S/830 L600		940	3000	IP20	34955899	11,00 €
BN013C LED15S/840 L900	15	1500	4000	IP20	34956599	12,00 €
BN013C LED14S/830 L900		1410	3000	IP20	34957299	12,00 €
BN013C LED20S/840 L1200	20	2000	4000	IP20	34958999	13,00 €
BN013C LED19S/830 L1200		1880	3000	IP20	34959699	13,00 €
BN013C LED25S/840 L1500	24	2500	4000	IP20	34960299	15,00 €
BN013C LED24S/830 L1500		2350	3000	IP20	34961999	15,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L65
IRC	> 80
Ligação	Blocos de terminais/cabos
Índice IP	IP20
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe II
Material	Alumínio
Cor	Branco BLCO



Novo

Ledinaire Estanque

Estanque LED de qualidade profissional para aplicação em ambientes industriais e outras aplicações.

Características:

- Luminária **robusta e estanque**
- 600 mm, 1200 mm, 1500 mm
- **Maior eficiência até 120 lm/W**

Vantajas:

- **Diseño de baja altura con menos acumulación de polvo**
- **Nuevos conectores push-in que facilita la instalación**
- **Agradable luz difusa**



1 Ledinaire Estanque WT060C



50000h/L70



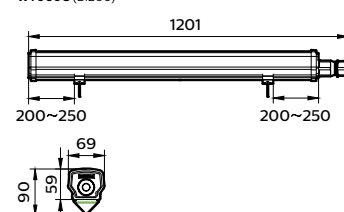
1 PACK

Tipo de producto		LED	Flujo luminoso	Temp. de cor	Classifi- cação IP	Código EOC	PVP
		W	lm	K			
1 Ledinaire Estanque							
NOVO	WT060C LED18S/840 PSU L600	15	1800	4000	IP66	36007299	33,00 €
NOVO	WT060C LED18S/865 PSU L600	15	1800	6500	IP66	36013399	33,00 €
NOVO	WT060C LED36S/865 PSU L1200		3600	6500	IP66	36015799	45,00 €
NOVO	WT060C LED36S/840 PSU L1200	30	3600	4000	IP66	36009699	45,00 €
NOVO	WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200		3600	4000	IP66	36010299	55,00 €
NOVO	WT060C LED56S/865 PSU L1500		5600	6500	IP66	36017199	53,00 €
NOVO	WT060C LED56S/840 PSU L1500	46	5600	4000	IP66	36011999	53,00 €
NOVO	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500		5600	4000	IP66	36012699	63,00 €

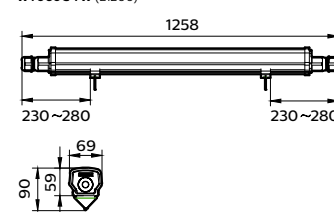
Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L70 (WT060C)
IRC	> 80
Ligação	De conexão Push-in
Classificação IP	IP66
Classificação IK	IK08
Teste do cabo	850°
Factor de potencia	0.9
Classe de segurança	Classe II
Material	Policarbonato

WT060C (L1200)



WT060C TW (L1200)



Ledinaire Painel

Novo

Luminária profissional de baixo consumo para aplicações de iluminação geral.

Características:

- Acessórios para gesso, montagem em superfícies e suspensão disponíveis, cabo de segurança incluído em versões de 60x 60
- Fluxo luminoso de 3400 lm, nova eficácia aumentada 100 lm/W
- Novas versões de temperatura de cor 6500K
- Novo conector rápido e fácil

Vantagens:

- **Rendimento fiável: Driver de qualidade Philips comprovada**
- **Rebordo de metal oferece maior solidez**
- **Difusor de alta qualidade**



50000h/L70

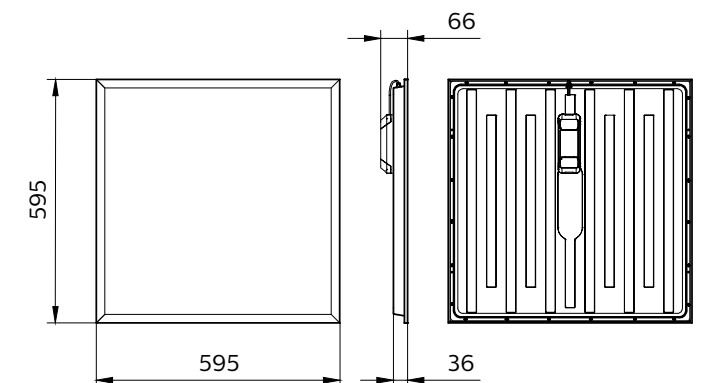


4 PACK

Tipo de producto		LED	Flujo luminoso	Temp. de cor	Classifi- cação IP	Código EOC	PVP
		W	lm	K			
NOVO	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 OC		3400	4000	IP20	38647499	55,00 €
NOVO	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC		3400	6500	IP20	36204599	44,00 €
NOVO	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 NOC	34	3400	6500	IP20	36206999	55,00 €
NOVO	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC		3400	4000	IP20	79180399	44,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L70
IRC	> 80
Ligação	Encaixe com gancho
Índice IP	IP20
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe II
Material	Aço pintado
Cor	Branco BLCO (RAL9016)



Acessórios de montagem disponíveis

		EOC
RC065Z SMB W60L60	Montagem em superfície	36272499
RC007Z SMB-PLC	Versão Tecto Estuque	34716599
RC065Z SME-3 WH	Suspensão	36592399

Ledinaire Encastrada e Saliente

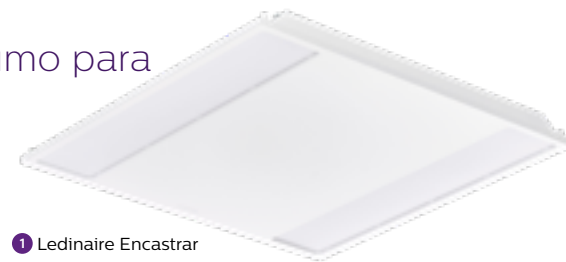
Luminária profissional de baixo consumo para aplicações de iluminação geral.

Características:

- Disponível em versões quadradas e rectangulares
- Disponível em versões encastráveis e saliente
- 3400 lm de fluxo luminoso

Vantagens:

- Qualidade e confiança da Philips
- Poupança energética
- Luz confortável e difusa



1 Ledinaire Encastrar



2 Ledinaire Saliente



50000h/L65



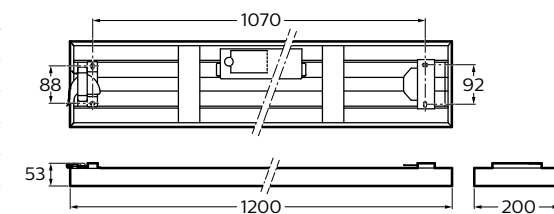
1 PACK

Tipo de producto	LED	Flujo luminoso	Temp. de cor	Classificação IP	Código EOC	PVP
	W	lm	K			
1 Ledinaire Encastrar						
RC060B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	34	3400	4000	IP20	06958500	53,00 €
2 Ledinaire Saliente						
SM060C LED34S/840 PSU W20L120 NOC	34	3400	4000	IP20	06962200	84,00 €

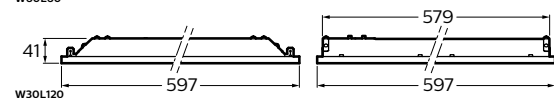
Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L65
IRC	> 80
Ligação	Encaixe com gancho
Índice IP	IP20
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe I
Material	Aço pintado
Cor	Branco BLCO (RAL9003)

Saliente



Encastrável



Ledinaire Aplique Quadrado

Novo

Luminária profissional para montagem em parede de baixo consumo, ideal para zonas de passagem.

Características:

- Substituição directa da luminária TCH329 convencional (com dimensões: 374 x 150 x 82 mm)
- Pacote de lúmens otimizado com duas temperaturas de cor: 3000K (com 600 lm) e 4000K (com 630 lm)
- Alta protecção com IP65 e IK08
- Detector de movimento opcional

Vantagens:

- Qualidade e fiabilidade de Philips
- Economia energia
- Ampla cobertura de aplicações
- Fácil de instalar



50000h/L65

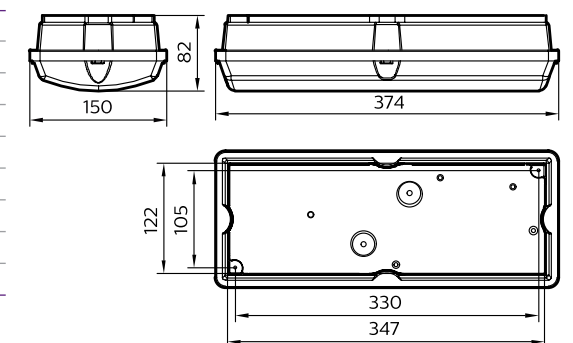


1 PACK

Tipo de producto	LED	Flujo luminoso	Temp. de cor	Sensor de movimento/luz diurna	Classificação IP	Código EOC	PVP
	W	lm	K				
NOVO WL055V LED6S/840 PSU MDU WH		630	4000	Sim	IP65	35064699	47,00 €
NOVO WL055V LED6S/830 PSU WH	6	600	3000	-	IP65	34941199	35,00 €
NOVO WL055V LED6S/840 PSU WH		630	4000	-	IP65	34942899	35,00 €
NOVO WL055V LED6S/830 PSU MDU WH		600	3000	Sim	IP65	35409599	47,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L65
IRC	> 80
Ligação	Conector push-in de 5 polos
Índice IP	IP65
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe II
Material	Polycarbonato
Cor	Branco



Ledinaire Aplique

Luminária profissional de parede energeticamente eficiente para aplicações de iluminação geral.

Características:

- Dois tamanhos e fluxos luminosos 1100 lm 30 cm, 1700 lm 35 cm
- Detecção de movimento e sensor de luminosidade opcionais
- Acabamento transparente completa que proporciona um efeito de luz
- Classificação IP44 perfeita para aplicações em interiores

Vantagens:

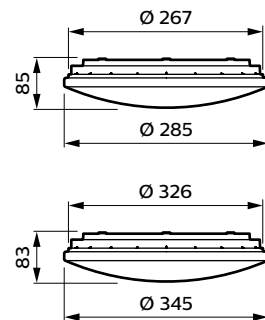
- Qualidade e fiabilidade de Philips
- Economia de energia
- Luz difusa confortável



Tipo de producto	LED	Fluxo luminoso	Temp. de cor	Sensor de movimento/luminosidade	Classificação IP	Código EOC	PVP
	W	lm	K				
WL060V LED11S/830 PSU II WH	12	1100	3000	-	IP44	33909299	31,00 €
WL060V LED11S/840 PSU II WH		1100	4000	-	IP44	33910899	31,00 €
WL060V LED17S/830 PSU II WH	18.5	1700	3000	-	IP44	33911599	39,00 €
WL060V LED17S/840 PSU II WH		1700	4000	-	IP44	33912299	39,00 €
WL060V LED17S/830 PSU MDU II WH	19.5	1700	3000	Sim	IP44	33913999	57,00 €
WL060V LED17S/840 PSU MDU II WH		1700	4000	Sim	IP44	33914699	57,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L70
Driver	Driver não regulável (PSU)
IRC	> 80
Ligação	Conetor de encaixe
Índice IP	IP44
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe II
Material	Policarbonato
Material do difusor curvo	PMMA
Cor	Branco BLCO



Ledinaire Downlight

Luminária profissional de baixo consumo para aplicações de iluminação geral.

Características:

- Fluxo luminoso de 800 lm e 1800 lm
- Versões 3000K e 4000K
- Design moderno e discreto

Vantagens:

- Qualidade e fiabilidade Philips
- Economia de energia
- Luz difusa confortável

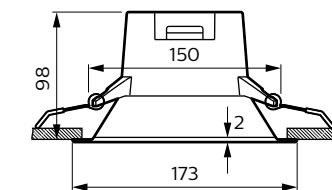


Tipo de producto	LED	Fluxo luminoso	Temp. de cor	Classificação IP	Código EOC	PVP
	W	lm	K			
DN060B LED8S/830 PSU WH	9	800	3000	IP20	30662999	22,00 €
DN060B LED8S/840 PSU WH		800	4000	IP20	30664399	22,00 €
DN060B LED18S/830 PSU WH	18	1800	3000	IP20	30661299	28,00 €
DN060B LED18S/840 PSU WH		1800	4000	IP20	30663699	28,00 €

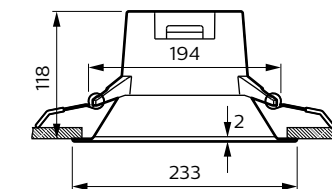
Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L65
Driver	Driver não regulável (PSU)
IRC	> 80
Ligação	Encaixe com gancho
Índice IP	IP20
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe I
Material	Policarbonato
Material refletor	Aço
Material difusor	PMMA
Cor	Branco BLCO (RAL9016)

LED8S



LED18S



Ledinaire SlimDownlight

Luminária profissional de baixo consumo para aplicações de iluminação geral.



1 Ledinaire SlimDownlight



2 Ledinaire SlimDownlight Quadrada

Características:

- 1000 lm e 2000 lm de fluxo luminoso
- Versões 3000K e 4000K
- Design moderno, compacto e discreto

Vantagens:

- Qualidade e fiabilidade Philips
- Poupança energética ao substituir os downlights convencionais
- Luz difusa confortável
- Fácil de instalar em diversas aplicações



50000h/L65

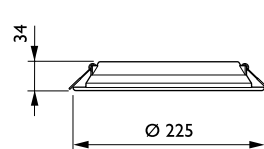
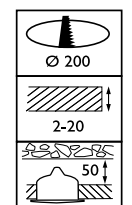
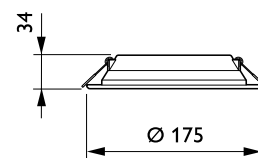
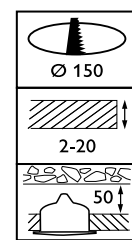


1 PACK

Tipo de producto	LED	Flujo luminoso	Temp. de cor	Código EOC	PVP
	W	lm	K		
1 Ledinaire SlimDownlight					
DN065B G2 LED10S/830 PSU II WH	11	1000	3000	67939200	14,00 €
DN065B G2 LED10S/840 PSU II WH		1000	4000	67941500	14,00 €
DN065B G2 LED19S/830 PSU II WH	22	1900	3000	67943900	20,00 €
DN065B G2 LED20S/840 PSU II WH		2000	4000	67945300	20,00 €
2 Ledinaire SlimDownlight Quadrada					
DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU	11	950	3000	67947700	18,00 €
DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU		1000	4000	67949100	18,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L65
Driver	Driver não regulável (PSU)
IRC	> 80
Ligação	Cabo volante com terminal de rosca
Índice IP	IP20
Fator de potência	0.8
Classe de segurança	Classe II
Material	Policarbonato
Material refletor	Aço
Material do difusor	PMMA
Cor	Branco BLCO (RAL9016)



Ledinaire Downlight Superficie

Luminária profissional de baixo consumo para aplicações de iluminação geral.



Características:

- Downlight ideal para instalação em tectos falsos
- Versões 3000K e 4000K
- Dois tamanhos 175mm e 225mm

Vantagens:

- Qualidade e fiabilidade Philips
- Poupança energética ao substituir os downlights convencionais
- Luz difusa confortável



30000h/L70



1 PACK

Tipo de producto	LED	Flujo luminoso	Temp. de cor	Código EOC	PVP
	W	lm	K		
DN065C LED10/830 11W 220V D175 RD EU	11	1000	3000	72007000	23,00 €
DN065C LED10/840 11W 220V D175 RD EU		1000	4000	72009400	23,00 €
DN065C LED20/830 23W 220V D225 RD EU	23	2000	3000	72011700	31,00 €
DN065C LED20/840 23W 220V D225 RD EU		2000	4000	72013100	31,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	30,000 hrs L70
Driver	Driver não regulável (PSU)
IRC	> 80
Ligação	Cabo volante com terminal de rosca
Índice IP	IP20
Fator de potência	0.8
Classe de segurança	Classe II
Material	Tereftalato de polibutileno
Material do difusor	Policarbonato
Cor	Branco BLCO (RAL9016)



Ledinaire Downlight DN029

Luminária profissional de baixo consumo para aplicações de iluminação geral.

Características:

- Fluxo luminoso de 800 lm, 1200 lm e 1800 lm
- 50.000 hrs de vida útil em L65
- IC preparado para adaptar-se à instalação



Vantagens:

- Qualidade e confiança da Philips
- Poupe ainda mais energia com a função de regulação
- Selector de três temperaturas de cor



Nova característica: interruptor de selecção de três cores



50000h/L65



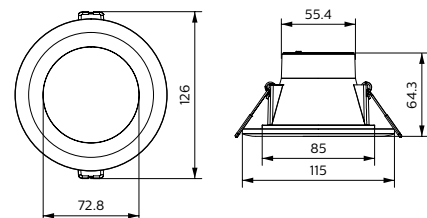
1 PACK

Tipo de producto	LED	Fluxo luminoso	Temp. de cor	Classifi- cação IP	Código EOC PVP	
	W	lm	K			
DN029B LED8/CCT 8W 220-240V D90 EU	8.5	800	3000, 4300 y 6500	IP20/44	66018500	15,00 €
DN029B LED12/CCT 14W 220-240V D150 EU	14	1200	3000, 4300 y 6500	IP20/44	66020800	26,00 €
DN029B LED20/CCT 24W 220-240V D200 EU	24	2000	3000, 4300 y 6500	IP20/44	66022200	38,00 €

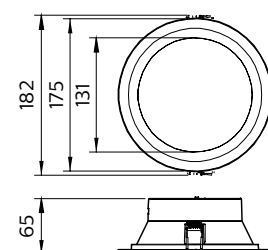
Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L65
Driver	Driver não regulável (PSU)
IRC	> 80
Ligação	Cabo volante com terminal de rosca
Índice IP	IP20/44 Protecção para os dedos; protegido contra cabos, à prova de salpicos
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe I
Material	Polycarbonato
Material refletor	Aço
Material do difusor	PMMA
Cor	Branco BLCO (RAL9016)

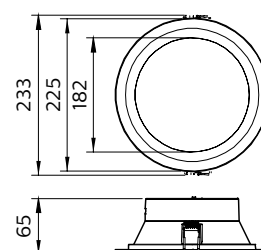
D90



D150



D200



Ledinaire Zadora LED

Kit de foco de encastrar inclui lâmpada LED substituível.

Características:

- Acabamento disponível em Branco BLCO ou Alumínio ALU
- Versões de 2700 K, 3000 K e 4000 K
- Disponíveis com diferentes lâmpadas LED



Vantagens:

- Qualidade e confiança da Philips
- Poupança energética
- Lâmpadas LED substituíveis
- Regulação de alto rendimento
- Qualidade de luz superior com IRC 90



Nome	Vida útil (L70B50)	Ângulo do feixe	Regulável
MASTER LEDspot Value	25,000 hrs	36D	Sim



50000h/L65

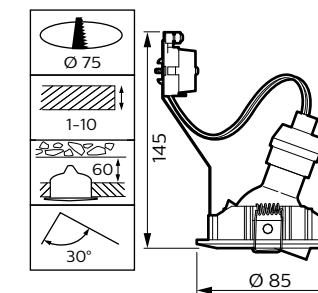


1 PACK

Tipo de producto	LED	Fluxo luminoso	Temp. de cor	Classifi- cação IP	Código EOC PVP	
	W	lm	K			
RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10 WH 50W		355	2700	IP20	07012399	16,00 €
RS049B LED-MS-40-5W-3000-GU10 WH 50W		365	3000	IP20	07015499	16,00 €
RS049B LED-MS-40-5W-4000-GU10 WH 50W	5	380	4000	IP20	07013099	16,00 €
RS049B LED-MS-40-5W-2700-GU10 ALU 50W		355	2700	IP20	07014799	16,00 €
RS049B LED-MS-40-5W-3000-GU10 ALU 50W		365	3000	IP20	07016199	16,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	25,000 hrs L70
Driver	Regulável com reguladores de corte ascendente e descendente
IRC	90
Ligação	Bloco de ligação através de para-fusos
Índice IP	IP20
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe II
Material	Polycarbonato
Cor	Branco BLCO ou Alumínio ALU



Projektor Ledinaire Mini/Maxi/com sensor

Gama de projectores profissionais energeticamente eficientes para exteriores.

50000h/L70 1 PACK



Tipo de producto	LED	Fluxo luminoso	Temp. de cor	Sensor de movimento/ luminosidade	Classificação IP	Código EOC	PVP
	W	lm	K				
BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB CE	10	1000	3000	-	IP65	32970399	21,00 €
BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB MDU CE		1000	3000	Sim	IP65	33131799	40,00 €
BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB CE		1050	4000	-	IP65	32971099	21,00 €
BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB MDU CE		1050	4000	Sim	IP65	33132499	40,00 €
BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB CE	20	2000	3000	-	IP65	32972799	26,00 €
BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB MDU CE		2000	3000	Sim	IP65	33133199	56,00 €
BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB CE		2100	4000	-	IP65	32973499	26,00 €
BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB MDU CE		2100	4000	Sim	IP65	33134899	56,00 €
BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB CE	50	5000	3000	-	IP65	32974199	53,00 €
BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB MDU CE		5000	3000	Sim	IP65	33135599	72,00 €
BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB CE		5250	4000	-	IP65	32975899	53,00 €
BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB MDU CE		5250	4000	Sim	IP65	33136299	72,00 €
BVP155 LED100/840 PSU 100W AWB CE	100	10000	4000	-	IP65	33128799	144,00 €
BVP155 LED105/840 PSU 100W VWB CE		10500	4000	-	IP65	33125699	144,00 €
BVP155 LED150/840 PSU 150W AWB CE		15000	4000	-	IP65	33129499	199,00 €
BVP155 LED157/840 PSU 150W VWB CE		15750	4000	-	IP65	33126399	199,00 €
BVP155 LED200/840 PSU 200W AWB CE	200	20000	4000	-	IP65	33130099	278,00 €
BVP155 LED210/840 PSU 200W VWB CE		21000	4000	-	IP65	33127099	278,00 €

Características:

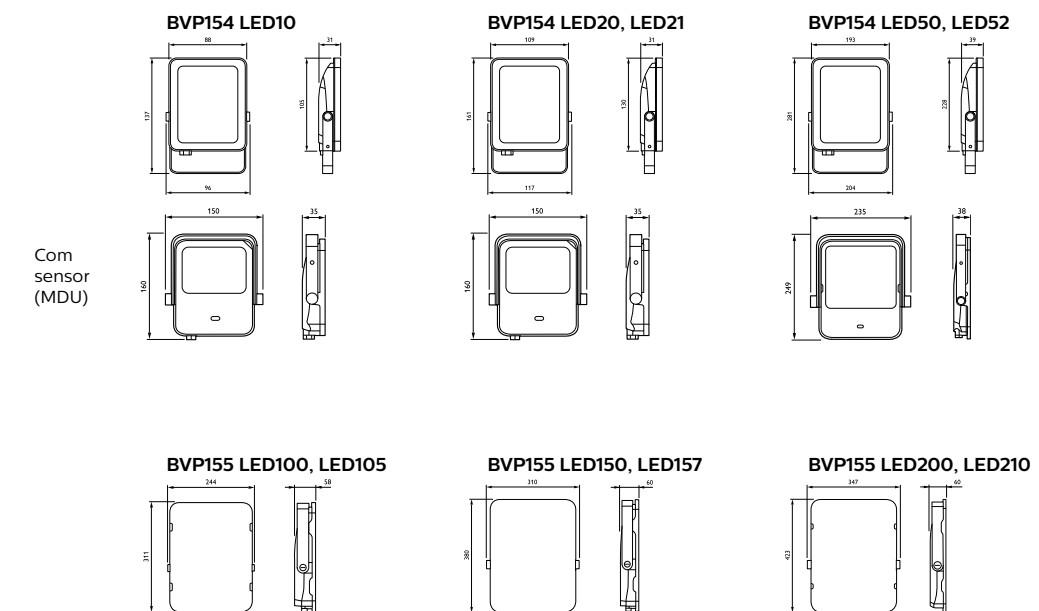
- Disponível com e sem sensor de movimento
- Versões 10W/20W/50W/97W/100W/150W/190W e 200W
- IP65
- IK07 BVP154
- IK08 BVP155
- vigas simétricas e assimétricas
- 50 khrs L70B50
- Conexão pre-cabeado

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50,000 hrs L70
IRC	> 80
Conexão	Cabos/cabo descarnado
Classificação IP	IP65
Classificação IK	IK07 (IK08/BVP155)
Factor de potência	0,98 (0,95/BVP155)
Classe de segurança	Classe I
Material	Alumínio / Policarbonato
Cor	Cinzeno Escuro
Controlos	Sensor de movimento (apenas Ledinaire Projector com sensor)

Vantagens:

- Design e acabamento de grande qualidade
- Driver fiável para reduzir as falhas prematuras
- Fluxo luminoso adaptado a aplicações normais
- Fácil de instalar, fornecido com cabo descarnado



Ledinaire ClearAccent

Luminária LED com driver integrado.

Características

- Disponível em versões fixa e ajustável
- Versões de 3000 K e 4000 K
- 500 lm de fluxo luminoso
- Design moderno e discreto

Vantagens:

- Qualidade e confiança da Philips
- Poupança energética
- Refletor facetado
- Instalação fácil com **driver incorporado**



50000h/L65



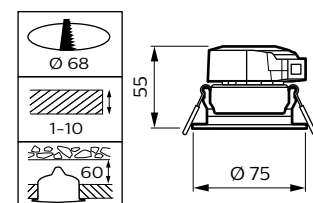
1 PACK

Tipo de producto	LED	Fluxo luminoso	Temp. de cor	Classifi- cação IP	Código EOC	PVP
	W	lm	K			
RS060B LED5-36-/830 PSR II WH	6	500	3000	IP20	07267799	19,00 €
RS060B LED5-36-/840 PSR II WH		500	4000	IP20	07268499	19,00 €
RS061B LED5-36-/830 PSR II WH		500	3000	IP20	07269199	21,00 €
RS061B LED5-36-/840 PSR II WH		500	4000	IP20	07270799	21,00 €

Especificações técnicas

Tensão de rede	220-240 V / 50-60 Hz
Vida útil	50.000 hrs L65
Ângulo do feixe	36 graus
Driver	Driver regulável (PSR)
IRC	> 80
Ligação	Bloco de ligação através de para- fusos
Índice IP	IP20
Fator de potência	0.9
Classe de segurança	Classe II
Material	Alumínio
Cor	Branco BLCO (RAL9010)

RS060B



RS061B

