



# SlimBalance

## RC550B LED20S 840 L60 PSU SD GM

SlimBalance, 90.91 lm/W, Branco neutro 840

A SlimBalance é uma família de produtos com design arrojado e elegante que ajuda a criar um espaço atraente e diferenciado para os clientes. Essa família oferece diferentes comprimentos de (600 mm, 1.200 mm, 1.500 mm) e distribuição de luz diferenciada (direta, indireta).

### Avisos e Segurança

- O produto é IPX0 e, assim, não está protegido contra a entrada de água, motivo pelo qual recomendamos fortemente que o ambiente em que a luminária será instalada seja adequadamente verificado
- Se o conselho acima não for considerado e as luminárias estiverem sujeitas à entrada de água, a Philips/Signify não garante falha segura e a garantia do produto será violada

### Dados do produto

Informações gerais	
Fonte de luz substituível	N
Número de unidades de equipamento	Unidade
Driver incluído	Sim
Light source engine type	LED
Marca CE	Marca CE
Período de garantia	3 anos
Marca de inflamabilidade	-
Marca ENEC	-
Teste de Glow-wire	Temperatura de 650 °C, duração de 30 s
Compatível com EU RoHS	Sim
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	4000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	90,91 lm/W
Color rendering index (CRI)	>80
Ângulo de foco da fonte de luz	- °
Cor da fonte de luz	Branco neutro 840
Tipo de ótica	Feixe aberto
Tipo de acessório de difusor ótico	Opalino
Propagação do feixe de luz da luminária	120°
Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	220/240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Corrente de irrupção	14 A

# SlimBalance

Tempo de irrupção	250 ms
Consumo de energia	22 W
Fator de potência (fração)	0.9
Conexão	Cabos/fios suspensos
Cabo	-
Número de produtos em MCB de 16 A tipo B	33

## Temperatura

Intervalo de temperatura ambiente	-20 a 40 °C
-----------------------------------	-------------

## Controles e dimerização

Regulável	Não
Driver/unidade de potência/ transformador	-
Interface de controle	-
Emissão de luz constante	N

## Dados mecânicos e de compartimento

Material do compartimento	Alumínio extrudado
Material refletor	-
Material de óptica	Policarbonato
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Policarbonato
Fixation material	Aço
Cor do compartimento	Prateado
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Opalino
Comprimento geral	630 mm
Largura total	70 mm
Altura geral	105 mm
Dimensões (altura x largura x profundidade)	105 x 70 x 630 mm

## Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção contra toques]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK03 [0,3 J]
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança I

## Desempenho inicial (compatível com IEC)

Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Cromaticidade inicial	(0.38, 0.38) SDCM< 3
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

## Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil média L70B50	50.000 hora(s)
------------------------	----------------

## Condições de aplicação

Nível de regulação máximo	Não se aplica
---------------------------	---------------

## Dados do produto

Nome de produto da encomenda	RC550B LED20S 840 L60 PSU SD GM
Nome do produto completo	RC550B LED20S 840 L60 PSU SD GM
Full EOC	872016972848699
Descrição do código local	Luminária LED-RC550BLED20S840L60PSUSDGM
Código de encomenda	911401522941
Nº do material (12NC)	911401522941
Código local	911401522941
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	8720169728486
Numerador SAP — Embalagens por exterior	2
EAN/UPC - caixa	8720169728486

## Desenho dimensional



