



# GreenSpace Flex Luna

## RS378B P14 930 PSU-E MB M55 WP PRO

GreenSpace Flex Luna, 14.5 W, Branco quente 930, IP20/54 |  
Proteção contra toques; proteção contra o acúmulo de poeira, à prova de respingos

Sempre em transformação, mas constante, a lua simboliza a verdadeira essência da iluminação para hotelaria — adaptável, sofisticada e sempre harmonizada com o ambiente. O GreenSpace Flex Luna foi projetado para evocar uma sensação única. Assim como a lua, Luna não sobrepõe, mas realça o ambiente ao seu redor, lançando um brilho que parece íntimo e grandioso. Não é apenas uma luz. É uma experiência íntima.

### Dados do produto

Informações gerais		Fator de potência (fração)		0.9
Light source engine type	LED	Número de produtos em MCB de 16 A tipo B	52	
Escala de valor	Desempenho	Proteção/Classe IEC	Classe de segurança II	
Dados técnicos de luz		Controles e dimerização		
Fluxo luminoso	1.585 lm	Regulável	-	
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	3000 K	Interface de controle	-	
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	109 lm/W	Dados mecânicos e de compartimento		
Color rendering index (CRI)	92	Material do compartimento	Liga de alumínio	
Cor da fonte de luz	Branco quente 930	Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Policarbonato	
Classificação unificada de brilho CEN	16	Cor do compartimento	Preto	
Dados elétricos e de operação		Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Ótica estruturada	
Tensão de entrada	220 a 240 V	Código de proteção de entrada	IP20/54 [Proteção contra toques; proteção contra o acúmulo de poeira, à prova de respingos]	
Line Frequency	50 or 60 Hz			
Consumo de energia	14,5 W			

## GreenSpace Flex Luna

Código de proteção mecânica contra impactos	IK03 [0,35 J reforçado]
Tipo de acessório de difusor ótico	Lentes
Peso líquido (peça)	0,290 kg

### Aprovação e aplicação

Marca CE	Sim
Intervalo de temperatura ambiente	-20 a 45 °C

### Desempenho inicial (compatível com IEC)

Tolerância do fluxo luminoso	-10% / +10%
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

### Dados do produto

Nome de produto da encomenda	RS378B P14 930 PSU-E MB M55 WP PRO
------------------------------	---------------------------------------

Nome do produto completo	RS378B P14 930 PSU-E MB M55 WP PRO
Descrição do código local	RS378B P14 930 PSU-E MB M55 WP PRO
Código de encomenda	911401509946
Nº do material (12NC)	911401509946
Código local	911401509946
Numerador — Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP — Embalagens por exterior	48

## Desenho dimensional

