



GreenSpace Flex Luna

RS378B P7 930 PSU-E MB M55 PRO

GreenSpace Flex Luna, 7.1 W, 930 ánh sáng trắng ấm, IP20 | Bảo vệ ngón tay

Luôn thay đổi nhưng đáng tin cậy, mặt trắng phản ánh bản chất của ánh sáng khách sạn, thích ứng, thanh lịch và luôn hài hòa với môi trường xung quanh. GreenSpace Flex Luna được thiết kế để gợi lên cảm giác độc đáo. Giống như mặt trăng, Luna không lấn át mà làm nổi bật môi trường xung quanh, tỏa ra ánh sáng vừa gần gũi vừa hùng vĩ. Nó không chỉ là một chiếc đèn đơn thuần. Đây là một trải nghiệm thân mật.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Cấp bảo vệ IEC	
Loại nguồn sáng	LED	Cấp an toàn II	
Thang giá trị	Hiệu suất		
Thông tin kỹ thuật về đèn		Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Quang thông	810 lm	Có thể điều chỉnh độ sáng	-
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	3000 K	Giao diện điều khiển	-
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	114 lm/W	Cơ khí và vỏ đèn	
Chỉ số hoàn màu (CRI)	92	Vật liệu vỏ đèn	Hợp kim nhôm
Màu sắc nguồn sáng	930 ánh sáng trắng ấm	Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Hệ số chói lóa đồng nhất CEN	16	Màu vỏ đèn	Đen
Vận hành và điện		Lớp hoàn thiện chụp quang học	Chóa quang học có cấu trúc
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V	Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP20 [Bảo vệ ngón tay]
Tần số dòng	50 or 60 Hz	Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK03 [0,35 J gia cường]
Mức tiêu thụ điện	7,1 W	Kiểu chụp quang học	Thấu kính
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0,9	Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,190 kg
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	75	Phê duyệt và ứng dụng	
		Đấu CE	Có

GreenSpace Flex Luna

Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +45°C
Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)	
Dung sai quang thông	-10% / +10%
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%
Dữ liệu sản phẩm	
Tên sản phẩm đặt hàng	RS378B P7 930 PSU-E MB M55 PRO

Tên sản phẩm đầy đủ	RS378B P7 930 PSU-E MB M55 PRO
Mã đơn hàng	911401501346
Số vật liệu (12NC)	911401501346
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	48

Bản vẽ kích thước

