



GreenSpace Flex Luna

RS378B P9 940 PSU-E NB M55 PRO

GreenSpace Flex Luna, 9 W, 940 trắng trung tính, 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	Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Thông tin kỹ thuật về đèn		Có thể điều chỉnh độ sáng	-
Quang thông	980 lm	Giao diện điều khiển	-
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	4000 K	Cơ khí và vỏ đèn	
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	109 lm/W	Vật liệu vỏ đèn	Hợp kim nhôm
Chỉ số hoàn màu (CRI)	92	Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Màu sắc nguồn sáng	940 trắng trung tính	Màu vỏ đèn	Đen
Hệ số chói lóa đồng nhất CEN	16	Lớp hoàn thiện chụp quang học	Chóa quang học có cấu trúc
Vận hành và điện		Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP20 [Bảo vệ ngón tay]
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V	Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK03 [0,35 J gia cường]
Tần số dòng	50 or 60 Hz	Kiểu chụp quang học	Thấu kính
Mức tiêu thụ điện	9 W	Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,190 kg
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.9	Phê duyệt và ứng dụng	
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	75	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 P9 940 PSU-E NB M55 PRO

Tên sản phẩm đầy đủ	RS378B P9 940 PSU-E NB M55 PRO
Mã đơn hàng	911401502346
Số vật liệu (12NC)	911401502346
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	48

Bản vẽ kích thước

