

PHILIPS

Lighting



Essential Smartbright T5 Batten

BN058C LED9/NW L900 GM

Essential Smartbright T5 Batten, 9.6 W, 900 lm, 4000 K

Bộ đèn BN058 Batten mang đến sự linh hoạt cho khách hàng; họ có thể cân nhắc 3 lựa chọn CCT cùng 4 gói quang thông và kích thước khác nhau, dựa theo nhu cầu cụ thể của mình.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Loại nguồn sáng	LED	Có thể điều chỉnh độ sáng	Không
Thang giá trị	Giá trị	Giao diện điều khiển	-
Thông tin kỹ thuật về đèn		Cơ khí và vỏ đèn	
Quang thông	900 lm	Vật liệu vỏ đèn	Polycarbonate
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	4000 K	Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	85 lm/W	Màu vỏ đèn	Trắng
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>70	Lớp hoàn thiện chụp quang học	Trắng đục
Màu sắc nguồn sáng	740 trắng trung tính	Chiều dài tổng thể	885 mm
Vận hành và điện		Chiều rộng tổng thể	21 mm
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V	Chiều cao tổng thể	32,3 mm
Tần số dòng	50 or 60 Hz	Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	32 x 21 x 885 mm
Mức tiêu thụ điện	9,6 W	Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP20 [Bảo vệ ngón tay]
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.5	Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK02 [0,2 J tiêu chuẩn]
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	8	Kiểu chụp quang học	Polycarbonate
Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn II	Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,110 kg

Essential Smartbright T5 Batten

Phê duyệt và ứng dụng	
Dấu CE	Không
Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +40°C
Hiệu suất ban đầu (Tuần thử IEC)	
Dung sai quang thông	+/-10%
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%
Dữ liệu sản phẩm	
Tên sản phẩm đặt hàng	BN058C LED9/NW L900 GM

Tên sản phẩm đầy đủ	BN058C LED9/NW L900 GM
Mã sản phẩm đầy đủ	871016331398699
Mã đơn hàng	911401709562
Số vật liệu (12NC)	911401709562
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8710163313986
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	24
EAN/UPC - Vỏ	8710163314228

