

PHILIPS

Lighting



# LuxSpace Pro

## DN592B LED26/TNW P23PSD D150 WB G2

LuxSpace Pro, 23.1 W, Trắng có thể tùy chỉnh, DALI, IP20 | Bảo vệ ngón tay

Philips LuxSpace Pro được xây dựng dựa trên danh tiếng của dòng sản phẩm LuxSpace về hiệu suất vượt trội, mức sử dụng năng lượng cực thấp, thư thái dễ chịu về thị giác và thiết kế kiểu dáng. Thế hệ đèn LED downlight đáng tin cậy tiếp theo này có thiết kế cực kỳ nhỏ gọn với kiến trúc âm trần, sâu, cùng độ sâu chóa phân xạ tăng lên để làm nổi bật những chi tiết nhỏ nhất. LuxSpace Pro cũng là một ví dụ điển hình về tính linh hoạt. Đây là loại đèn LED downlight tiết kiệm năng lượng có nhiều cấu hình đa dạng từ 450 đến 8.000 lumen, 3 inch đến 8 inch, trong đó khách hàng có thể lựa chọn một trong các biến thể: có độ sáng cố định, có thể điều chỉnh độ sáng hoặc Interact Ready. Nhờ đó, LuxSpace Pro là giải pháp "kết hợp" hoàn hảo cho các ứng dụng có khả năng mở rộng và đa dạng, đòi hỏi các môi trường chiếu sáng khác nhau, với một kiểu dáng và mẫu mã thống nhất.

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Hệ số chói lóa đồng nhất CEN	
Loại nguồn sáng	LED		19
Thô dịch vụ	Có	Vận hành và điện	
Thông tin kỹ thuật về đèn		Điện áp đầu vào	220 đến 240 V
Quang thông	2.600 lm	Tần số dòng	50 or 60 Hz
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	Tunable white 2700-6500 K	Mức tiêu thụ điện	23.1 W
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	106 lm/W	Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.9
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>90	Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	120
Màu sắc nguồn sáng	Trắng có thể tùy chỉnh	Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn II
Loại chóa quang học	Góc chiếu 60°	Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
		Có thể điều chỉnh độ sáng	DALI

## LuxSpace Pro

Giao diện điều khiển	DALI
<b>Cơ khí và vỏ đèn</b>	
Vật liệu vỏ đèn	Hợp kim nhôm
Vật liệu chóa quang học	Nhôm
Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Màu vỏ đèn	Trắng
Lớp hoàn thiện chụp quang học	Đục mờ
Chiều cao tổng thể	100 mm
Đường kính tổng thể	162 mm
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP20 [Bảo vệ ngón tay]
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK03 [0,35 J gia cường]
Kiểu chụp quang học	Bộ khuếch tán polycarbonate
Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,710 kg
<b>Phê duyệt và ứng dụng</b>	
Đấu CE	Có

Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +40°C
<b>Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)</b>	
Dung sai quang thông	+/-10%
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%
<b>Dữ liệu sản phẩm</b>	
Tên sản phẩm đặt hàng	DN592B LED26/TNW P23PSD D150 WB G2
Tên sản phẩm đầy đủ	DN592B LED26/TNW P23PSD D150 WB G2
Mã đơn hàng	911401503844
Số vật liệu (12NC)	911401503844
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	1

### Bản vẽ kích thước

