



# Đèn panel SmartBright Plus: Hiệu suất đáng tin cậy. Hằng ngày.

## SmartBright Plus Panel

Dòng sản phẩm đèn panel Philips SmartBright Plus (RC048B+) bao gồm nhiều kiểu đèn LED thông dụng sẵn có, đi cùng chất lượng tuyệt vời của Philips mà mức giá lại rất cạnh tranh. Đáng tin cậy với hiệu quả năng lượng cao và có giá phải chăng, thế hệ mới nhất của dòng đèn panel SmartBright Plus LED này được thiết kế để tạo ánh sáng khuếch tán dễ chịu cho nhiều ứng dụng chiếu sáng chung khác nhau. Ngoài ra, dòng sản phẩm đèn panel chiếu sáng SmartBright Plus của chúng tôi cũng đi kèm các phụ kiện hỗ trợ lắp đặt dễ dàng trên nhiều loại trần – đúng những gì bạn cần.

### Lợi ích

- Chất lượng và độ tin cậy từ Philips
- Mức tiết kiệm năng lượng cao
- Ánh sáng dễ chịu, khuếch tán
- Thích hợp cho không gian làm việc ở văn phòng
- Khả năng lắp đặt linh hoạt trên trần

### Tính năng

- Thiết kế hiện đại và kín đáo
- Hai lựa chọn độ sáng 3500 lumen & 4100 lumen cho W60L60 & W30L120
- Độ sáng 6000lm cho W60L120
- Tuổi thọ cao 50.000 giờ tại L60
- Tiết kiệm năng lượng lên đến 130 lm/W
- Không nhấp nháy, RGO, R9
- Có sẵn phụ kiện để lắp trên trần thạch cao, lắp nổi và lắp treo

# SmartBright Plus Panel

## Ứng dụng

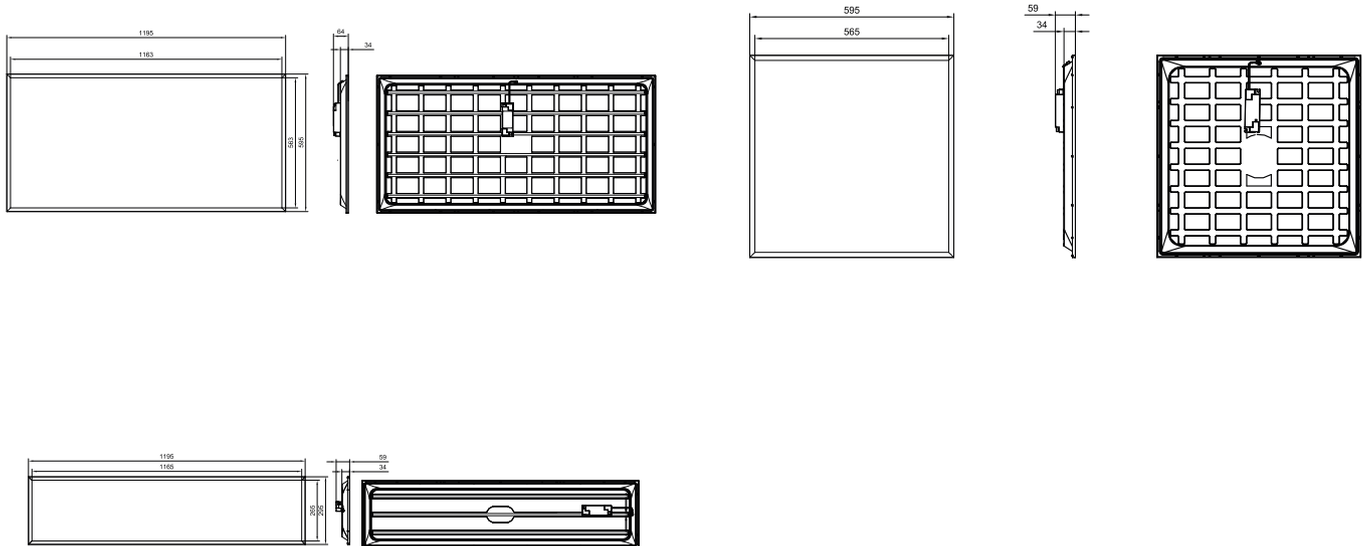
- Văn phòng
- Bệnh viện và Trung tâm Chăm sóc
- Cửa hàng bán lẻ

## Phiên bản



## SmartBright Plus Panel

## Bản vẽ kích thước



# SmartBright Plus Panel

## Chi tiết sản phẩm



SmartBright Plus Panel

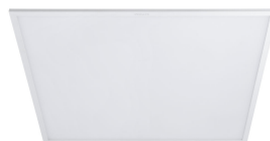


SmartBright Plus Panel



SmartBright Plus Panel

SmartBright Plus Panel



SmartBright Plus Panel



# SmartBright Plus Panel

## Thông tin kỹ thuật về đèn

Chỉ số hoàn màu (CRI)	>80
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	130 lm/W

## Vận hành và điện

Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn II
Điện áp đầu vào	220-240 V
Tần số dòng	50 or 60 Hz

## Điều khiển và điều chỉnh độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng	Không
---------------------------	-------

## Cơ khí và vỏ đèn

Kiểu chụp quang học	PS
Màu vỏ đèn	RAL 9003 trắng
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK02
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP20/40

## Phê duyệt và ứng dụng

Nhiệt độ môi trường cho phép	-10 đến +40°C
Dấu CE	Có

## Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)

Dung sai quang thông	-10% / +10%
----------------------	-------------

## Thông tin kỹ thuật về đèn

Order Code	Full Product Name	Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	Quang thông
911401880587	RC048B+ LED35S/840 PSU W30L120 G2	4000 K	3.500 lm
911401880687	RC048B+ LED35S/865 PSU W30L120 G2	6500 K	3.500 lm
911401880987	RC048B+ LED41S/840 PSU W30L120 G2	4000 K	4.100 lm
911401881087	RC048B+ LED41S/865 PSU W30L120 G2	6500 K	4.100 lm
911401880387	RC048B+ LED35S/840 PSU W60L60 G2	4000 K	3.500 lm
911401880487	RC048B+ LED35S/865 PSU W60L60 G2	6500 K	3.500 lm
911401880787	RC048B+ LED41S/840 PSU W60L60 G2	4000 K	4.100 lm
911401880887	RC048B+ LED41S/865 PSU W60L60 G2	6500 K	4.100 lm
911401881587	RC048B+ LED60S/840 PSU W60L120 G2	4000 K	6.000 lm
911401881687	RC048B+ LED60S/865 PSU W60L120 G2	6500 K	6.000 lm

## Vận hành và điện

Order Code	Full Product Name	Mức tiêu thụ điện
911401880587	RC048B+ LED35S/840 PSU W30L120 G2	26,5 W
911401880687	RC048B+ LED35S/865 PSU W30L120 G2	26,5 W
911401880987	RC048B+ LED41S/840 PSU W30L120 G2	31,5 W
911401881087	RC048B+ LED41S/865 PSU W30L120 G2	31,5 W
911401880387	RC048B+ LED35S/840 PSU W60L60 G2	26,5 W

Order Code	Full Product Name	Mức tiêu thụ điện
911401880487	RC048B+ LED35S/865 PSU W60L60 G2	26,5 W
911401880787	RC048B+ LED41S/840 PSU W60L60 G2	31,5 W
911401880887	RC048B+ LED41S/865 PSU W60L60 G2	31,5 W
911401881587	RC048B+ LED60S/840 PSU W60L120 G2	46 W
911401881687	RC048B+ LED60S/865 PSU W60L120 G2	46 W

