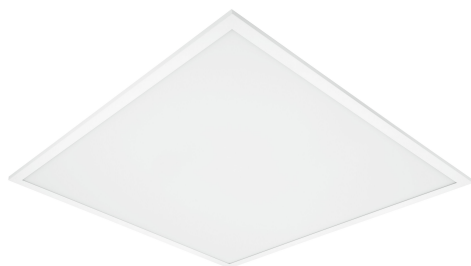


# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU ECO CLASS PL 600 35 W/6500 K

ECO CLASS PL 600 | Panelowe oprawy LED



## Obszary zastosowań

- Bezpośredni zamiennik świetłówkowych opraw oświetleniowych
- Korytarze
- Biura
- Pomieszczenia konferencyjne
- Recepcje
- Hole
- Windy
- Odpowiednie oprawy do zabudowy w suficie, moduł 600 x 600 mm

## Zalety produktu

- Oszczędność energii aż do 50% w porównaniu z konwencjonalnymi oprawami oświetleniowymi
- Łatwa i szybka instalacja
- Bardzo jednorodne światło
- Bardzo płaska aluminiowa obudowa (tylko 8 mm) i biała matowa ramka
- Zewnętrzny zasilacz zwiększa uniwersalność (kompatybilność z wybranymi zasilaczami DALI)

## Cechy produktu

- Stopień ochrony: IP20
- Obudowa z aluminium, dyfuzor z polistyrenu
- Zakres temperatury otoczenia : -10...+40 °C



## DANE TECHNICZNE

## DANE ELEKTRYCZNE

Moc nominalna	35,00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz
Prąd znamionowy	160,000 mA
Współczynnik mocy $\lambda$	> 0,90
Klasa ochronności	II
Tryb pracy	External LED driver

## Dane fotometryczne

Strumień świetlny	2800 lm
Skuteczność świetlna	80 lm/W
Temperatura barwowa	6500 K
Barwa światła (oznaczenie)	Cool Daylight
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	$\geq 80$
Kąt rozsyłu światła	110 °

## WYMIARY I WAGA

Długość	595,00 mm
Szerokość	595,00 mm
Wysokość	6,50 mm
Masa produktu	1870,00 g

## MATERIAŁY I KOLORY

Kolor produktu	Biały
Kolor obudowy	Biały
Materiał	Aluminium
Materiał osłony	Plastic
Zawartość rtęci	0.0 mg

## ZASTOSOWANIE I MONTAŻ


Zakres temperatury otoczenia	-10...+40 °C
Typ połączeń	Terminal, 2-Pole (L, N)
Typ zabezpieczenia	IP20
Klasa IK ( odporność na uderzenia) [PIM]	IK03

Ściemnialna	Nie
Rodzaj montażu	Wpuszczana/Podwieszana/Natynkowa
Miejsce montażu	Sufit
Obszar zastosowania	Indoor
Długość montażowa	575 mm
Szerokość powierzchni montażowej	575 mm

### CERTYFIKATY I NORMY

Wymienny moduł LED	Niewymienialny
--------------------	----------------



### AKCESORIA OPCJONALNE

Obraz produktu	Nazwa produktu	EAN
	O BOLLARD 500 LANTERN 12 W 3000 K IP54 GY	4058075074859

### Wyposażenie / Akcesoria

– Dostępne są akcesoria do kilku typów montażu

### MATERIAŁY DO POBRANIA

	Pliki i dane fotometryczne	Nazwa dokumentu
	Plik IES (IES)	ECO CLASS PANEL 35W 6500K IP20
	Plik LDT (Eulumdat)	ECO CLASS PANEL 35W 6500K IP20

### DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075199989	Składane pudełko 1	618 mm x 35 mm x 675 mm	2604.00 g	14.60 dm <sup>3</sup>
4058075199996	Karton wysyłkowy 5	715 mm x 655 mm x 205 mm	14999.00 g	96.01 dm <sup>3</sup>

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

---

## ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.