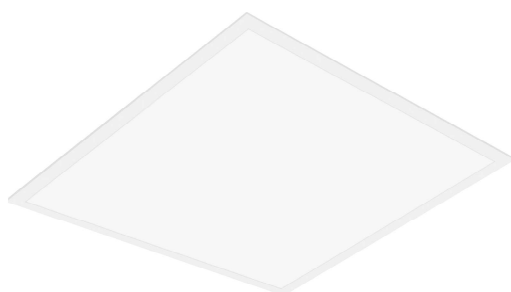




FIȘĂ CU DATE REFERITOARE LA PRODUS

PL ECO HLO 600 E 46W 840

PANEL ECO HLO 600 | Corpuri de iluminat panel pătrate încastrate, 600 x 600 mm



Zone de utilizare

- Înlocuitor direct pentru corpuri de iluminat cu lămpi fluorescente
- Birouri, săli de conferințe
- Zone de recepție și foaiere
- Coridoare
- Adekvat pentru sistemele de plafon încastrat cu dimensiunea rețelei de 600 x 600 mm

Beneficii produs

- Lumină cu licărire redusă datorită unui dispozitiv electronic special de control
- Economii de energie datorită eficacității sistemului: până la 120 lm/W
- Driver extern pentru flexibilitate extinsă și instalare ușoară

Caracteristici produs

- Durată de viață (L70/B50): până la 50.000 h (la 25 °C)
- Garanție 5 ani

DATE TEHNICE

DATE ELECTRICE

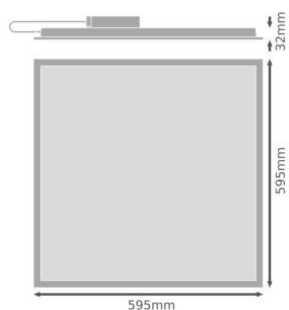
Putere nominală	46,00 W
Tensiune nominală	220...240 V
Frecvență rețea	50 Hz
Curent nominal	205,000 mA
Max. no. of lum. on circuit break. B16 A	12
Max. no. of lum. on circuit break. C16 A	21
Factor de putere λ	> 0,90
Distorsiune armonică totală	< 20 %
Clasă de protecție	II

DATE FOTOMETRICE

Flux luminos	5520 lm
Eficiență luminoasă	120 lm/W
Temperatura culorii	4000 K
Culoare lumină (denumire)	Alb rece
Indice de redare a culorilor Ra	> 80
Abateră standard a asocierii culorilor	< 5 sdc
Parametru licărire (Pst LM)	< 1
Parametru efect stroboscop (SVM)	< 0,4
Grup de siguranță fotobiologică, conform EN62778	RG0
Unghiul fasciculului	120 °

Dimensiuni și greutate

Lungime	595,00 mm
Lățime	595,00 mm
Înălțime	32,00 mm
Greutate produs	1588,00 g



PL ECO 600 E 36W

MATERIALE ȘI CULORI

Culoare produs	Alb
Culoarea carcasei	Alb
Material corp	Aluminum
Testare bazată pe fire incandescente conform standardului IEC 60695-2-12	650 °C
Conținut de mercur	0.0 mg

APLICARE ȘI MONTARE

Intervalul temperaturii ambientale	0...+40 °C
Tipul racordului	Bornă fără șurub, 2 poli (L, N)
Tip de protecție	IP20
Clasa de protecție IK (rezistență la șocuri)	IK02
Reglabil (cu posibilitate de diminuare a intensității luminoase)	Nu
Tip de montare	Încastat
Mediu de utilizare	Interior
Lungime de montare	575 mm
Lățime de montare	575 mm
Adâncime de montare	50 mm
Modul LED înlocuibil	Nu se poate înlocui
Cu sursă de lumină	Da

Durată de viață


Durată de viață L70/B50 la 25 °C	50000 h ¹⁾
Durată de viață L80/B10 la 25 °C	35000 h ¹⁾
Durată de viață L90/B10 la 25 °C	15000 h



¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATE ȘI STANDARDE

Corp de iluminat cu temperatură limitată la suprafață, „D sign”	Nu
---	----

DESCĂRCARE DATE

Documente și certificate	Nume document
 User instruction	PL ECO 600 E 36W

Fișiere de design fotometric și de iluminat	Nume document
 IES file (IES)	PL ECO HLO 600 E 46W 840
 LDT file (Eulumdat)	PL ECO HLO 600 E 46W 840

DATE LOGISTICE

Codul produsului	Unitate de ambalare (bucăți/unitate)	Dimensiuni (lungime X lățime X înălțime)	Greutate brută	Volum
4099854187636	Cutie pliabilă 1	36 mm x 600 mm x 645 mm	1943.00 g	13.93 dm ³
4099854187643	Cutie de expediție 6	620 mm x 235 mm x 673 mm	12588.00 g	98.06 dm ³

Codul precizat al produsului descrie cea mai mică unitate de cantitate care poate fi comandată. O unitate de expediție poate conține unul sau mai multe produse individuale. La plasarea unei comenzi, pentru cantitate vă rugăm să introduceți valori individuale sau multiple ale unei unități de expediție.

DECLINAREA RĂSPUNDERII

Sub rezerva modificărilor fără notificare prealabilă. Se exclud erorile și omisiunile. Asigurați-vă în permanență că utilizați versiunea cea mai recentă.