

# FIȘĂ CU DATE REFERITOARE LA PRODUS CANOPY COMP V 145W 857 IP66 DIM

CANOPY COMPACT | Canopy compact



## Zone de utilizare

- Înlocuitor pentru corpurile de iluminat cu lămpi cu vapori de mercur sau cu halogenuri metalice
- Benzinării
- Unități industriale și de depozitare
- Docuri de încărcare

## Beneficii produs

- Lumină cu licărire redusă datorită unui dispozitiv electronic special de control
- Economii de energie datorită eficacității sistemului de până la 135 lm/W
- Cutie de joncțiune pentru flexibilitate extinsă și instalare ușoară
- Garanție 5 ani

## Caracteristici produs

- Driver pentru diminuarea intensității luminoase 1-10V
- Durată de funcționare (L70/ B50): 80.000 h (la 25 °C)
- Culoarea carcasei: alb
- Capac din sticlă de înaltă calitate

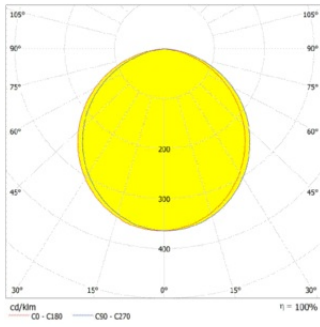
## DATE TEHNICE

## DATE ELECTRICE

Putere nominală	145,00 W
Tensiune nominală	220...240 V
Frecvență rețea	50...60 Hz
Curent nominal	665,000 mA
Șoc de curent la anclanșare	76 A
Timp șoc de curent la anclanșare $T_{h50}$	150 $\mu$ s
Max. no. of lum. on circuit break. B16 A	5
Nr. max. de aparate de iluminat pe disjunctori C10 A	5
Max. no. of lum. on circuit break. C16 A	8
Factor de putere $\lambda$	> 0,90
Distorsiune armonică totală	< 15 %
Clasă de protecție	I
Mod de funcționare	Mecanism de acționare LED integrat

## DATE FOTOMETRICE

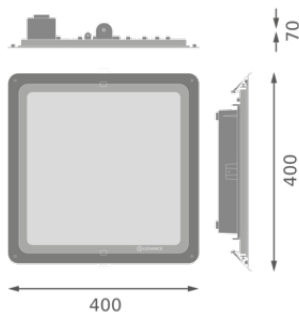
Flux luminos	19575 lm
Eficiență luminoasă	135 lm/W
Temperatura culorii	5700 K
Culoare lumină (denumire)	Lumină naturală rece
Indice de redare a culorilor Ra	80
Abatere standard a asocierii culorilor	< 5 sdc
Intensitate luminoasă	7210 cd
Nivel scăzut al licării	Da
Parametru licărire (Pst LM)	<1
Parametru efect stroboscop (SVM)	<0,4
Grup de siguranță fotobiologică, conform EN62778	RG1
Grup de siguranță fotobiologică, conform EN62471	RG1
Unghiul fasciculului	110 °



CANOPY COMPACT

### Dimensiuni și greutate

Lungime	400,00 mm
Lățime	400,00 mm
Înălțime	70,00 mm
Greutate produs	3400,00 g



CANOPY COMPACT

### MATERIALE ȘI CULORI

Culoare produs	Alb
Culoarea carcasei	Alb
Material corp	Aluminum
Material de acoperire	Sticlă
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	-40...+50 °C
------------------------------------	--------------

Interval de temperatură la depozitare	-40...+80 °C
Tipul racordului	Bornă fără șurub, 3-POLI (L, N, PE)
Tip de protecție	IP66
Clasa de protecție IK (rezistență la șocuri)	IK08
Reglabil (cu posibilitate de diminuare a intensității luminoase)	Da
Tip de montare	Încastrat
Loc de montare	Plafon
Mediu de utilizare	nu este cazul
Reglabil	Nu
Cu sursă de lumină	Da
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu

### Durată de viață

Durată de viață L70/B50 la 25 °C	80000 h <sup>1)</sup>
Durată de viață L80/B10 la 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Durată de viață L80/B50 la 25 °C	50000 h
Durată de viață L90/B10 la 25 °C	25000 h
Număr de cicluri de comutare	100000

<sup>1)</sup> t[h]: L70/B50 la 25 °C (Ta), t[h]: L80/B10 la 25 °C (Ta), t[h]: L90/B10 la 25 °C (Ta)





### DISPOZITIV DE CONTROL









Curent de ieșire	644 mA
ECG - Curent de ondulație la ieșire	< 5 %

### CERTIFICATE ȘI STANDARDE

Standarde	CE / LVD / EMC / ROHS / REACH / SLR / ENEC
Corp de iluminat cu temperatură limitată la suprafață, „D sign”	Nu
Modul LED înlocuibil	De consumatorul final

### DESCĂRCARE DATE

Documente și certificate	Nume document
 Instrucțiuni pentru utilizator / instrucțiuni de siguranță	CANOPY COMPACT
 Instrucțiuni pentru utilizator / instrucțiuni de siguranță	CANOPY COMP V
 Informații juridice	Legal Insert CANOPY COMPACT
 Informații juridice	LISO Insert CANOPY COMPACT

Documente și certificate	Nume document
 Informații juridice	CANOPY COMP V
 Informații juridice	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Declarații de conformitate	CANOPY COMPACT
 Declarații de conformitate UKCA	CANOPY COMPACT
 Certificate	ENEC Certificate CANOPY COMP V 60/95/145W IP65 DIM
Fișiere de design fotometric și de iluminat	Nume document
 Fișier IES (IES)	CANOPY COMP V 145W 857 IP65 DIM EUE
 Fișier LDT (Eulumdat)	CANOPY COMP V 145W 857 IP65 DIM
 Curba de distribuție a luminii, tip polar	CANOPY COMPACT

## DATE LOGISTICE

Codul produsului	Unitate de ambalare (bucăți/unitate)	Dimensiuni (lungime X lățime X înălțime)	Greutate brută	Volum
4099854182600	Cutie pliabilă 1	430 mm x 430 mm x 110 mm	3574.00 g	20.34 dm <sup>3</sup>
4099854182617	Cutie de expediere 3	454 mm x 354 mm x 478 mm	11352.00 g	76.82 dm <sup>3</sup>

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.