

# FIȘĂ CU DATE REFERITOARE LA PRODUS

## CEILING ROUND 325 SEN 24W 865 IP44

CEILING ROUND IP44 SENSOR | Ceiling Lights with IP44 grade with occupancy sensor



### Zone de utilizare

- Iluminare generală
- Zone publice
- Scări
- Coridoare
- Băi
- Subsol

### Beneficii produs

- Lumină foarte omogenă
- Instalare simplă
- Garanție 2 ani

### Caracteristici produs

- Type of protection: IP44
- Aplice și plafoniere
- Sound sensor with adjustable detection parameters

## DATE TEHNICE

## DATE ELECTRICE

Putere nominală	24,00 W
Tensiune nominală	220...240 V
Frecvență rețea	50...60 Hz
Curent nominal	190,000 mA
Max. no. of lum. on circuit break. B16 A	26
Max. no. of lum. on circuit break. C16 A	41
Factor de putere $\lambda$	> 0,70
Distorsiune armonică totală	< 130 %
Clasă de protecție	I
Mod de funcționare	Mecanism de acționare LED integrat

## DATE FOTOMETRICE

Flux luminos	1800 lm
Eficacitate luminoasă	75 lm/W
Temperatura culorii	6500 K
Culoare lumină (denumire)	Lumină naturală rece
Indice de redare a culorilor Ra	> 80
Abatere standard a asocierii culorilor	< 6 sdcm
Parametru licărire (Pst LM)	-
Parametru efect stroboscop (SVM)	-
Grup de siguranță fotobiologică, conform EN62778	RG0
Unghiul fasciculului	120 °

## Dimensiuni și greutate

Diametru	325,00 mm
Înălțime	72,00 mm
Greutate produs	500,00 g

## MATERIALE ȘI CULORI

Culoare produs	Alb
Culoarea carcasei	Alb
Material corp	Steel
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	-20...+40 °C
Tipul racordului	Cablu, 2 poli
Tip de protecție	IP44
Clasa de protecție IK (rezistență la șocuri)	IK03
Reglabil (cu posibilitate de diminuare a intensității luminoase)	Nu
Tip de montare	Apărent
Mediu de utilizare	Interior
Modul LED înlocuibil	De consumatorul final
Cu sursă de lumină	Da

### Durată de viață

Durată de viață L70/B50 la 25 °C	20000 h <sup>1)</sup>
----------------------------------	-----------------------

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

### Senzor

Tip de senzor	Sound
---------------	-------

### CERTIFICATE ȘI STANDARDE

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

### DATE LOGISTICE

Codul produsului	Unitate de ambalare (bucăți/unitate)	Dimensiuni (lungime X lățime X înălțime)	Greutate brută	Volum
4099854106118	Cutie pliabilă 1	80 mm x 352 mm x 356 mm	780.00 g	10.02 dm <sup>3</sup>
4099854106125	Cutie de expediere 5	417 mm x 365 mm x 386 mm	4712.00 g	58.75 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.