

# **38775** BENO 12-18W CCT-L-SEW

Plafonnier LED 5905339387752



















# **DONNÉES GÉNÉRALES:**

Couleur: blanc

Mode d'installation: mural, saillie Usage: intérieur - extérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,5m

Compatibilité avec un variateur : non

Détection de mouvement: oui

Largeur [mm]: 220 Largeur [mm]: 220 Hauteur [mm]: 57

Réglage de la sensibilité : oui Teneur en mercure: non

Source LED: oui

# **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

Tension nominale [V]: 220-240 AC Fréquence nominale [Hz]: 50 Puissance maximale [W]: 12 / 18

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: PC Matériau du boîtier: PC Type de diode: LED SMD

Flux lumineux du luminaire [lm]: max 1840 / 2000 / 1980

Teinte lumière: blanc chaud, blanche

Température de couleur proximale [K]: 3000/3500/4000 Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: 6

Indice de rendu des couleurs: 80

Durée de vie [h]: 50000

Nombre de cycles on/off: ≥30000

Angle de vision [°]: 110

Plage de températures ambiantes[°C]: -15÷35

Type de détecteur: Hyperfréquence

Type de branchement: Connecteur rapide Plage section de câble [mm²]: 0,75÷1,5

Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute]: 5-5

Temps de préchauffage de la lampe [s] :  $\leq 1$ Temps d'allumage de la lampe [s] :  $\leq 0.5$ 

Fréquence de fonctionnement du capteur [MHz]: 5800 Réglage du seuil d'éclairement pour détection de

mouvement [lx]: 2/10/50/off

Date of issue: 03.02.2025, 09:14

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas

juridiquement contraignantes.

 $Photom\'etrie: R\'esultats\ obtenus\ en\ testant\ un\ \'echantillon\ determin\'e.$ 

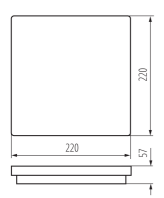
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com





# 38775 BENO 12-18W CCT-L-SEW

# Plafonnier LED





Degré IP: 65

# DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité Unité par emballage: 10 Unité par carton: 1 Condtionnement : 10 Poids unitaire net [g]: 766

Poids [g]: 933

Poids unitaire brut [g]: 876

Longueu carton emballage [cm]: 22.5 Largeur emballage unitaire [cm]: 6.5 Hauteur emballage unitaire [cm]: 22.5

Poids carton [kg]: 9.33 Largeur carton [cm]: 34.5 Hauteur carton [cm]: 25.5 Longueur carton [cm]: 46 Volume carton [m³]: 0.040469

# INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

 Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet

Date of issue: 03.02.2025, 09:14

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.



Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com





# **38775** BENO 12-18W CCT-L-SEW

# Plafonnier LED

# BENO 12-18W CCT-L G

12W		18W	
3000K	1100lm	3000K	1630lm
3500K	1180lm	3500K	1770lm
4000K	1190lm	4000K	1750lm

## BENO 12-18W CCT-O G

12W		18W	
3000K	1070lm	3000K	1610lm
3500K	1150lm	3500K	1740lm
4000K	1170lm	4000K	1740lm

## BENO 24-30W CCT-L G

24W		30W	
3000K	2190lm	3000K	2690lm
3500K	2380lm	3500K	2940lm
4000K	2350lm	4000K	2880lm

#### BENO 24-30W CCT-O G

24W		30W	
3000K	2330lm	3000K	2850lm
3500K	2530lm	3500K	3120lm
4000K	2500lm	4000K	3050lm

#### BENO 12-18W CCT-L W

12W		18W	
3000K	1230lm	3000K	1840lm
3500K	1310lm	3500K	2000lm
4000K	1320lm	4000K	1980lm

## BENO 12-18W CCT-O W

1200		1000	
3000K	1300lm	3000K	1920lm
3500K	1400lm	3500K	2080lm
4000K	1400lm	4000K	2060lm

# BENO 24-30W CCT-L W

24W		30W	
3000K	2610lm	3000K	3180lm
3500K	2820lm	3500K	3490lm
4000K	2790lm	4000K	3410lm

## **BENO 24-30W CCT-O W**

24VV		3000	
3000K	2650lm	3000K	3230lm
3500K	2860lm	3500K	3530lm
4000K	2820lm	4000K	3460lm

## BENO 12-18W CCT-L-SEG

12W		18W	
3000K	1100lm	3000K	1630lm
3500K	1180lm	3500K	1770lm
4000K	1190lm	4000K	1750lm

# BENO 12-18W CCT-O-SEG

12W		18W	
3000K	1070lm	3000K	1610lm
3500K	1150lm	3500K	1740lm
4000K	1170lm	4000K	1740lm

## BENO 24-30W CCT-L-SEG

24W		30W	
3000K	2190lm	3000K	2690lm
3500K	2380lm	3500K	2940lm
4000K	2350lm	4000K	2880lm

# BENO 24-30W CCT-O-SEG

24W		30W	
3000K	2330lm	3000K	2850lm
3500K	2530lm	3500K	3120lm
4000K	2500lm	4000K	3050lm

## BENO 12-18W CCT-L-SEW

12W		18W	
3000K	1230lm	1 3000K	1840lm
3500K	1310lm	3500K	2000lm
4000K	1320lm	4000K	1980lm

## BENO 12-18W CCT-O-SEW

2W		18W	
3000K	1300lm	3000K	1920lm
3500K	1400lm	3500K	2080lm
4000K	1400lm	4000K	2060lm

## BENO 24-30W CCT-L-SEW

24W		30W	
3000K	2610lm	3000K	3180lm
3500K 4000K	2820lm 2790lm	3500K 4000K	3490lm 3410lm

#### BENO 24-30W CCT-O-SEW

24W		30W	
3000K	2650lm	3000K	3230lm
3500K	2860lm	3500K	3530lm
4000K	2820lm	4000K	3460lm

Date of issue: 03.02.2025, 09:14

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.



Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

