

# FICHE PRODUIT Panan Disc Single Gray DIM 3000K

PANAN® Disc Single | Luminaire de table mobile avec gradation



#### Zones d'application

- Lorsque la lumière est requise mais qu'aucune prise de courant n'est disponible
- Chaque fois qu'une solution sans fil est privilégiée
- Lorsqu'un éclairage flexible est requis
- Espaces de vie
- Tables, bureaux

#### Avantages du produit

- Peut être facilement déplacé là où la lumière est nécessaire grâce au fonctionnement sur batterie
- Commutation et gradation via un capteur tactile sur la base du luminaire
- Luminaire flexible pour une orientation libre de l'éclairage

## Caractéristiques du produit

- Batterie au lithium rechargeable intégrée rechargeable via un câble USB
- Couleur de lumière: blanc chaud
- Corps en plastique, gaine luminare en caoutchouc silicone
- Temps de décharge de la batterie: jusqu'à 4 h



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	5,00 W
Tension nominale	5 V
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

# Données photométriques

Flux lumineux	220 lm
Efficacité lumineuse	44 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	105 °

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	350,00 mm
Largeur	170,00 mm
Hauteur	370,00 mm
Poids du produit	435,00 g



# Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris

Couleur du teinte	Gris
atériau de corps Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
Matériau de fermeture plastique	
Matière de la surface émettrice.	Plastique
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	0+40 °C
Plage de température de stockage	-25+70 °C
Type de connexion	USB
Type de protection	IP20
Gradable	Oui
Plage de gradation	10100 %
Montage	Surface
Emplacement montage	Table
Application	Indoor
Orientable	Oui
Module LED remplacable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	100000

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

# **BATTERIE**

Type de batterie	18650
Nombre de batteries incluses	1
Tension nominale de la batterie	3.7 V
Capacité nominale de la batterie	2200 mAh
Temps de charge de la batterie	6 h

### CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Câble USB, longueur: 1 m

### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document	
POF	User Instruction	PANAN DISC SINGLE	
POF	Declarations of conformity	Table lamp PANAN	

### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075472754	Etui carton fermé 1	176 mm x 176 mm x 366 mm	542.00 g	11.34 dm <sup>3</sup>
4058075472761	Carton de regroupement 4	364 mm x 364 mm x 381 mm	2587.00 g	50.48 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.