

Latte de lumière LED | 1500 mm | 6050 lm | 4000 K | 55 W | IP65



Spécifications du produit BTTNTP55W150:

| | | | |
|---|--------------------|--|------------------------|
| Angle de faisceau | 110 ° | Finition de la lampe | Givré |
| Capteur de mouvement | Non | Flux lumineux nominal | 6050 lm |
| Classe énergétique | E | Heure de début | Moins de 0.5 s |
| Classement IP | IP65 | Homogénéité de couleur (SDCM) | ≤ 6 |
| Consommation d'énergie pour 1000 heures | 55 kWh | Indice de rendu des couleurs (Ra) | ≥ 80 |
| Consommation électrique maximale | 55 W | Intensité de crête nominale en candela | N/A |
| Contrôle d'éclairage | Interrupteur mural | Interconnectable | Oui par type |
| Couleur | Gris | Intérieur / Extérieur | Intérieur ou extérieur |
| Couleur de lumière | Blanc | Lampe incluse | Oui |
| Durée de vie nominale de la lampe | 25000 h | Liaison jusqu'à | 6 pièces |
| EPREL ID | 1561863 | Lieu d'éclairage | Mural |
| Équivalent Watt | 150 W | | Plafond |
| Facteur d'entretien en lumen | 96 % | Longueur | 1500 mm |
| Facteur de puissance | ≥ 0.9 | Matériau | Polycarbonate |
| | | Matériau du corps | ABS |

| | |
|---|----------------------------------|
| | Polycarbonate |
| Nombre de cycles de commutation | 15000 Cycles de Commutation |
| Nombre de produits dans l'emballage | 1 pièces |
| Possibilités de réglage | Non ajustable |
| Puissance en watts | 55 W |
| Source de lumière | LED |
| Technologie | LED |
| Température Couleur | 4000 K |
| Temps de chauffe pour une luminosité à 60 % | Pleine lumière instantanée (1 s) |
| Tension d'entrée | 220 - 240 V AC 50 Hz |
| Type de source d'alimentation | Alimentation secteur |
| Variable | Non |

Informations sur l'emballage:

| | |
|------------------------|----------------------|
| Marque | Nedis |
| Code de commande | BTTNTP-55W150 |
| EAN single Product | 5412810443802 |
| EAN Inner Carton | |
| EAN Outer Carton | 5412810443819 |
| Emballage | Wrap |
| Contenu de l'emballage | Fixation Latte |
| | Matériaux de montage |

Lire la suite en ligne

| Quantité | L x | L x | H (mm) | Poids |
|----------|-------|-------|---------|--------|
| 1 | 70 mm | 70 mm | 1515 mm | 1140 g |

