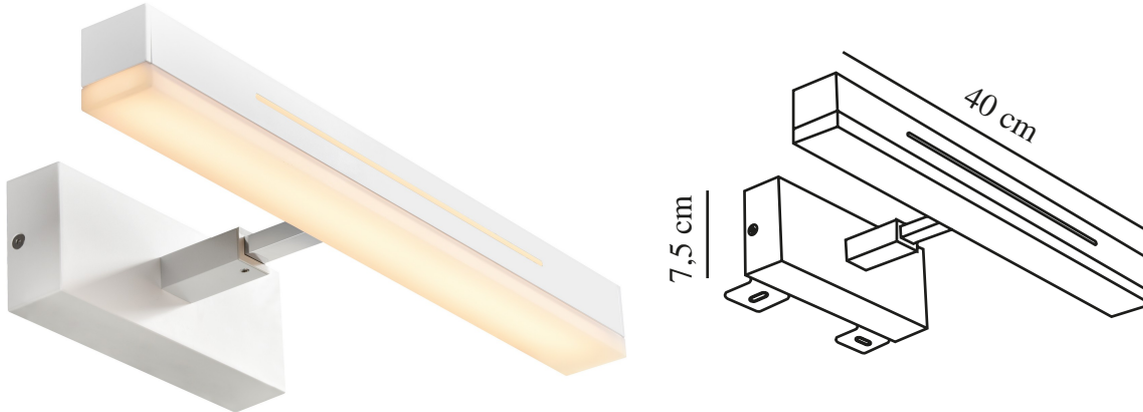


OTIS 40 | APPLIQUE MURALE | BLANC

2015401001

nordlux®



Tension (V): 230 Volt
Protection IP: IP44
Classe (Classe 1, Classe 2, Classe 3): Classe 2 (Double isolation)
Culot d'ampoule: LED Module

Matière première: Aluminium
Matériau secondaire: Matière plastique
Couleur: Blanc

Hauteur (cm): 7.5

Largeur (cm): 40

EAN: 5704924002687
TUN: 2113350
Numéro d'article: 2015401001
Pièces par unité d'emballage: 3
Hauteur de la boîte de vente (cm): 15.6
Largeur de la boîte de vente (cm): 7.6
Profondeur de la boîte de vente (cm): 40.8

Volume de la boîte de vente m³: 0.0048

Poids net du produit (kg): 0.67

Luminosité de l'éclairage (Lumen): 1300
Température de couleur (K): 3000
Valeur Ra : 90
Durée de vie (heures): 25000
Classe énergétique: F
Puissance active (W): 14

- Moodmaker™ à 2 réglages par votre interrupteur mural habituel • Veilleuse (20 lumens) • Support pour placard inclus
- Tête d'éclairage inclinable • Installation verticale et horizontale possible • Garantie LED de

Otis est une élégante applique murale idéale pour la salle de bains en raison de son degré de protection élevée, IP44. Otis est dotée d'une fonction Moodmaker™ à 2 réglages et peut être installée aussi bien verticalement qu'horizontalement, vous permettant ainsi d'ajuster l'éclairage en fonction de vos souhaits.

La fonction Moodmaker™ à 2 réglages vous permet, grâce à une simple pression sur l'interrupteur mural standard, d'obtenir une lumière naturelle avec une luminosité totale. En appuyant une seconde fois sur l'interrupteur, vous obtenez une luminosité de nuit agréable qui ne vous réveillera pas complètement lorsque vous irez aux toilettes pendant la nuit. Otis est une lampe très pratique grâce à son réflecteur rotatif et sa profondeur réglable, ainsi qu'à sa fonction de mémorisation et de réinitialisation qui se souviendra de votre préférence après avoir allumé/éteint la lampe cinq fois. De plus, Otis pourra être facilement monté sur un meuble grâce au support pour meuble inclus.

www.nordlux.com

Nordlux
2015401001

A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	

14
kWh/1000h

2019/2015