



REF: S540002 SCHNEIDER ELECTRIC

Odace - liseuse - avec prise USB-A - 2,1A - anthracite



**DETAILS DU PRODUIT** 

CODE EAN: 3606489698102

La lampe de lecture Odace S540002 de Schneider Electric est un mécanisme équipé d'un cadre de fixation de couleur anthracite pour la charge et la lecture USB. Son boîtier de montage adapté peut être encastré dans la surface du mur. La tension assignée d'emploi de cet appareil est de 240 V. Le type de contrôle de cette lampe de lecture est le type tactile. Son courant de sortie est de 2.1 A. Cette lampe de lecture est également exempte de SVHC (substances extrêmement préoccupantes). Le type de contrôle de cette lampe de lecture est le type tactile. Le mode de fixation de l'appareil est vis.

**CARACTERISTIQUES** 

nombre de pôles 1.0 adapté à un montage mural Oui adapté à une suspension pendulaire Non

source lumineuse LED interchangeable

avec détecteur crépusculaire Non avec source lumineuse Oui nombre de lampes/modules 1.0 adapté à un montage encastré Non avec détecteur de mouvement Non couleur du boîtier/corps Anthracite protection de la surface du boîtier Non traité matériau de la verrine Plastique opalin

adapté à un montage en saillie Oui matériau du boîtier/corps Plastique adapté au nombre de sources lumineuses 1.0 adapté à une suspension Non adapté à la puissance de la lampe 2.0 | 2.0 W matériau du boîtier Plastique montage en ligne continue possible

courant nominal de la LED à courant constant 300.0 | 300.0 mA

Non

adapté à un montage en applique Oui type de tension AC

courant nominal 200.0 | 200.0 mA

appareillage fourni Oui avec appareil Oui faible éblouissement selon EN 12464-1 (UGR < 19) Non source lumineuse fournie Oui appareil de commande échangeable Non avec capteur de lumière Non

type de connexion Borne à vis tension nominale 240.0 | 220.0 V diamètre d'encastrement 65.0 mm convient pour l'éclairage d'urgence Non variation système propriétaire constructeur Oui

couleur du boîtier Anthracite largeur 71.0 mm

matériau du couvercle Plastique opalin

adapté à un montage au plafond Non compatible au poste de travail avec écran Non

tension nominale (Un) 240.0 | 220.0 V

sortie de lumière Direct variation avec bouton-poussoir Oui

type de raccordement Borne à vis pas de variation Non émission de lumière Direct élément de distribution de lumière Diffuseur réglage des lumens Continu puissance de lampe acceptée 2.0 | 2.0 W puissance du système 2.0 W hauteur/profondeur d'encastrement 40.0 mm couleur de la lumière Blanc hauteur/profondeur 71.0 mm type de câblage Terminaison section de conducteur 2.5 mm<sup>2</sup>