

# Fiche produit

## Caractéristiques

S550298

Odace - 2 demi enjoliveur - cobalt - livré sans LED



### Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Façade d'enjoliveur sans LED
Gamme	Odace
Application	Interrupteur
Application spécifique du produit	Pour charges RL et charges spéciales
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 5
Nuance de la couleur	Bleu cobalt

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de touches	2
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Bleu cobalt
Matière	PC: visu lampe Plastique anti-UV: plaque de finition
Diamètre	51 mm
Profondeur	8,5 mm
Poids du produit	0,003 kg
Canal ciblé	Professionnel
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

### Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	LCIE: NF 619318A[RETURN]N[RETURN]NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques sur la performance des produits auxquels il se réfère.  
Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.  
Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.  
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
REACH free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
RoHS exemption information	Oui
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises