

Interrupteur mural, occupation ou vacance, Dual Tech, 800W Incandescent, 1000W Fluorescent @ 120V AC, 1800W Fluorescent @ 277V AC, 120/277V AC

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [AD2000W1](#)

Produits de détection de l'occupation, Interrupteur mural,
Occupation ou vacance, Double technologie, 1 relais, 1000 pieds
carrés, 800W Incandescent, 1000W Fluorescent @ 120V AC,
1800W Fluorescent @ 277V AC, 120/277V AC, Avec cellule
photoélectrique, Blanc.

Caractéristiques

- La double technologie de détection combine les avantages individuels de l'infrarouge passif et de la détection par ultrasons.
- Aucun neutre n'est nécessaire
- Cellule photoélectrique intégrée avec mode manuel super économiseur d'énergie pour l'exploitation de la lumière du jour
- La lentille dure résistante aux chocs est standard et sa couleur est assortie à celle de l'interrupteur.

Général

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Numéro de catalogue | AD2000W1 |
| Couleur | |
| Indicateur RoHS de l'UE | Contacter le fabricant |
| Série | Double |
| Type | |
| CUP | 783585413310 |

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|-------------|
| Tension Rating | 120/277 VAC |
| Tension nominale Description | 120/277V AC |



Logistique

| | |
|----------------------|-----|
| Quantité de cartons | 10 |
| Quantité de palettes | 480 |

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - AD2000W1 AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_AD2000W_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - HMOSS Occupancy Motion Sensors](#)
[Littérature - Load Control Application Guide](#)
[Littérature - Sustainable Building Design with GreenWise™ Solutions](#)
[Littérature - Sensors Troubleshooting Guide](#)
[Littérature - Installation Efficient Product Solutions](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2768_INSTALLINST](#)
[Page du catalogue - WDK E-5 Catalog Page](#)
[Spécifications - AD2000W1](#)
[Spécifications - AD2000W1](#)
[Spécifications - Wiring AD2000W1 Specification Sheet](#)

