HUBBELL Wiring Device-Kellems

Par Hubbell Wiring Device-Kellems No de catalogue RMS100ILI

VAC SENSOR SW ILLUM, 500W 125V,IV.



Général

Numéro de catalogue RMS100ILI
Sortie de contrôle Tension d'entrée
Indicateur RoHS de l'UE Contacter le fabricant
Conditions environnementales Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens

Type d'indicateur(s) PIR= LED rouge
Type d'article Interrupteurs muraux

résidentiels

Capacité de charge 500W Incandescent @ 120V

AC

Matériau - Matériel de montage Montage par vis Cycles de fonctionnement 6 000 cycles minimum

Température de 32 Deg F à 104 Deg F (0 Deg C

fonctionnement à 40 Deg C)

Plage de détection 42 à 54 pouces au-dessus du

sol

CUP 883778301124

Caractéristiques électriques

Sensibilité Réglable W Tension d'alimentation 120V AC V

Logistique

Quantité de cartons 10

Documentation

Catalogues - WDK Catalog Full 2024

Dessin technique - RMS100ILI AutoCAD Drawing
Dessins de vente - WDK_RMS100_DRAWING_PDF
Manuels d'installation - WIRING_PD2203_INSTALLINST

Spécifications - RMS100ILI Spécifications - RMS100ILI

