



EED505

Détecteur de mouvement DALI2 Corridor 360° semi-encastré 5x20m

Caractéristiques techniques

Principales caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|-------|
| Tension assignée d'emploi Ue | 230 V |
|------------------------------|-------|

| | |
|--------------------|----------|
| Fréquence assignée | 50/60 Hz |
|--------------------|----------|

Alimentation

| | |
|------------------------|-------|
| Tension d'alimentation | 230 V |
|------------------------|-------|

Détection

| | |
|--------------------|-------|
| Angle de détection | 360 ° |
|--------------------|-------|

Installation, montage

| | |
|----------------------------|-----|
| Hauteur de montage maximum | 3 m |
|----------------------------|-----|