

CIRCUS acoustic panel P1000

ver. 20200404_Rev_0

année: 2015

code: 1733801N00103

typologie: panneau acoustique

utilisation: intérieur



Dessin technique

Mesures

réf. image mm - inch

Données techniques

| | |
|--|---|
| Source lumineuse | - |
| Type de source lumineuse | - |
| Direction d'émission de lumière | - |
| Puissance | - |
| Flux lumineux (source) | - |
| Rendement lumineuse de la source | - |
| Consommation électrique | - |
| Efficacité lumineuse du luminaire | - |
| Efficacité lumineuse | - |
| Secondaire | - |
| Température de la couleur | - |
| Indice de rendu chromatique | - |
| Standards de Concordance de Couleur | - |
| Classe Énergétique | - |
| Classe d'isolation | - |
| Degré de protection | - |
| Montage direct sur des surfaces normalement inflammables | ● |
| Température de fonctionnement | - |
| CE | ● |
| UL | ● |
| En option | |
| Mode de secours | ● |
| Capteur de mouvement | ● |
| Orientable | ● |

Emballage

| | |
|-------------|--|
| Poids net | |
| Emballage 1 | |
| Emballage 2 | |
| Emballage 3 | |
| Emballage 4 | |
| Emballage 5 | |

Corps

| | |
|----------|---------------|
| Matériel | polycarbonate |
| Finition | blanc |

Diffuseur

| | |
|----------|---|
| Matériel | - |
| Finition | - |

Abat-jour

| | |
|----------|----------|
| Matériel | 3D tissu |
| Finition | blanc |

Électronique / Driver

| | |
|----------|--|
| Comprise | |
| Quantité | |
| Voltage | |

Dimmable



Câbles de suspension

| | |
|---|-------------------|
| Longueur standard du câbles en acier (custom sur demande) | 2000 mm / 78" 3/4 |
| Longueur standard du câbles électrique (custom sur demande) | - |

Garantie

| | |
|-------|----------|
| Durée | 2 années |
|-------|----------|