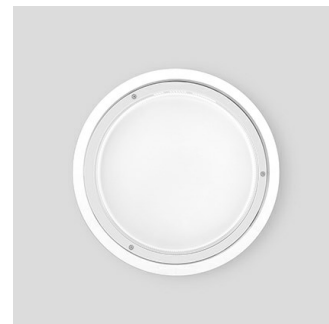


MULTI+ 30 PC



| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Code | 304160 |
| Douille: | LED |
| Source lumineuse: | LED |
| Puissance: | 16 W |
| Couleur / RAL: | WH-87 / Blanc / Poudrée |
| Insulation class: | II |
| Degree of protection: | IP65 |
| IK-J-xxIP: | IK10 20J xx9 |
| CRI: | 80 |
| Kelvin: | 3000 |
| Power factor: | COS ϕ \geq 0,9 |
| Optique: | Optique symetrique extra diffusante |
| Flux nominal: | 2226 lm |
| Flux réel: | 1270 lm |
| L: | L80 |
| B: | B10 |
| Durée de vie: | 60000 h |
| Ta MIN de l'appareil: | -20° |
| Ta MAX de l'appareil: | 30° |



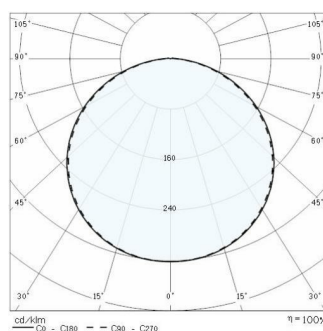
Description

Appareil pour installation en applique et au plafond, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, composé de :

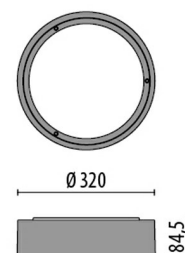
- Corps en technopolymère
- Diffuseur en technopolymère opale anti-vandalisme, tenue au fil incandescent 960 °C
- Classe II
- Joints en silicone anti-âge
- Appareil prédisposé pour le raccordement en cascade
- Vis de fermeture en acier inox, anti-vandalisme
- Possibilité d'alimentation avec un tube (diamètre maximal 20 mm)
- Livré avec platine LED SMD en Metal-Core auto-dissipante et basculante FUTURE-PROOF™

Données

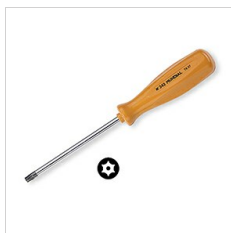
photométriques



Dessin technique



MULTI+ 30 PC



310514
Tool TORX