

KONVERTER KONST. STROM

75-pmr12



ILLUSTRATION

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Puissance système [W] | 8 |
| Intensité courant sec. [mA] | 700 |
| Driver | avec driver |
| Gradation | non dimmable |
| Tension [V] | 12 VDC |
| Matériel | plastique |
| Hauteur [mm] | 19 |
| Diamètre [mm] | 53 |
| Indice de protection [IP] | IP40 |
| Classe de protection | classe de protection II |
| Poids net [kg] | 0,05 |
| Couleur luminaire | blanc |
| N° EAN | 9008905312014 |

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.