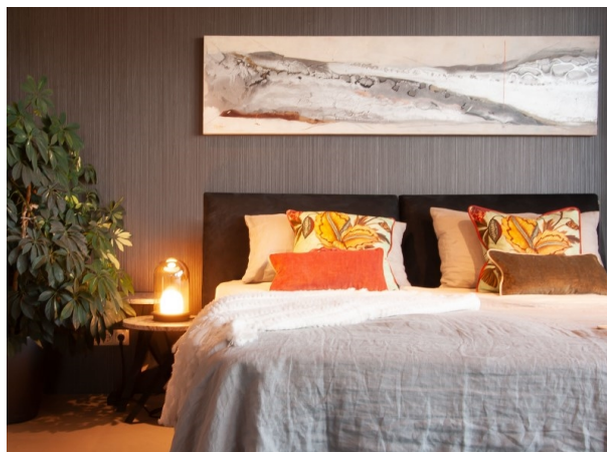


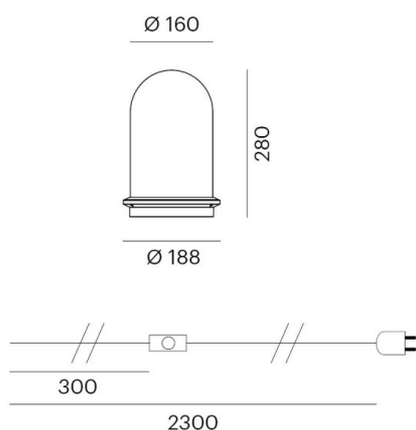
PILLE SINGLE

737-500236h0v1

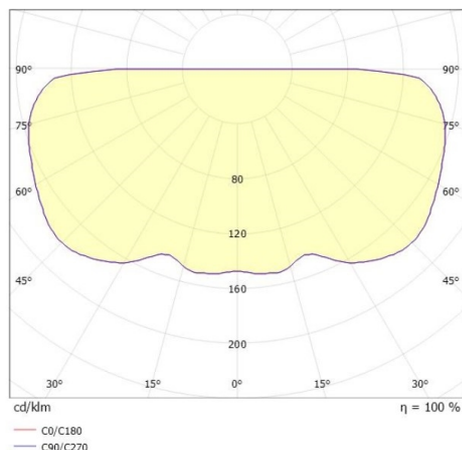
PILLE SINGLE L T LUMINAIRE DE TABLE en aluminium, noir, RAL 9005, abat-jour en verre soufflé bouche champagne, émission indirect, avec driver, max. 350mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation noir, revêtement en plastique, IP20 pied en pierre



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Puissance système [W] | 14 |
| Source lumineuse | LED |
| Flux lumineux [lm] | 960 |
| Intensité courant sec. [mA] | 350 |
| Température de couleur [K] | 2700K |
| IRC | PREMIUM>90 |
| Optique | verre soufflé bouche |
| Driver | avec driver |
| Gradation | non dimmable |
| Emission de lumière | indirect |
| Tension [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Matériel | aluminium |
| Longueur [mm] | 188,1 |
| Hauteur [mm] | 280 |
| Diamètre [mm] | 188 |
| Indice de protection [IP] | IP20 |
| Classe de protection | classe de protection II |
| Poids net [kg] | 1,77 |
| Couleur luminaire | noir |
| RAL | 9005 |
| Couleur verre/abat-jour | champagne |
| Câble d'alimentation | noir, revêtement en plastique |
| N° EAN | 9010870125742 |
| Durée de vie [h] | 50 000 L80 B10 |
| Cl. d'efficacité énergétique | E |
| Nbre luminaires B16A | 50 |



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.