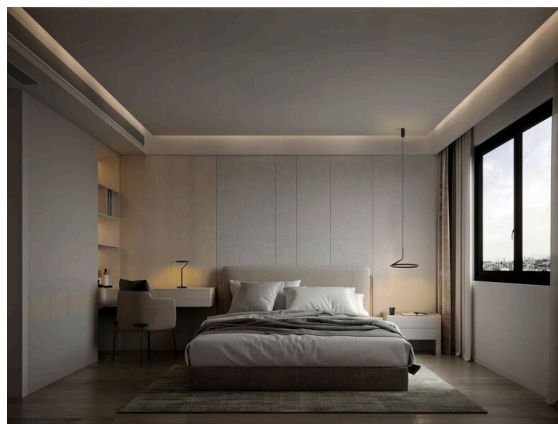


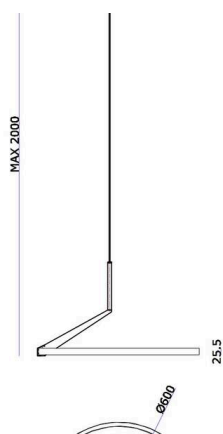
## MELLI

222-00307

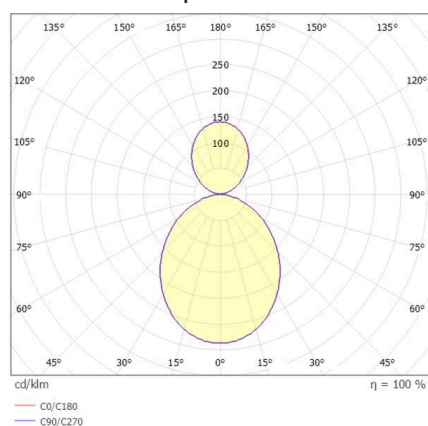
MELLI M PDI SUSPENSION en aluminium, noir, RAL 9005, diffuseur en polycarbonate angle de rayonnement 110°, émission direct/indirect, max. 600mA, gradation: DALI, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 2500mm, IP20



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Ampoule                         | LED                        |
| Puissance système [W]           | 24                         |
| Flux lumineux [lm]              | 1410/1510                  |
| Courant secondaire [mA]         | 600                        |
| Température de couleur          | 2700/3000K                 |
| CRI                             | >90                        |
| Cache (Diffuseur)               | diffuseur en polycarbonate |
| Gradation                       | DALI                       |
| Émission de lumière             | direct/indirect            |
| Angle de rayonnement            | 110°                       |
| Tension                         | 220-240V 50Hz              |
| Hauteur [mm]                    | 25,5                       |
| Longueur de suspension [mm]     | 2500                       |
| Diamètre [mm]                   | 400                        |
| Type de protection              | IP20                       |
| Classe de protection            | classe de protection I     |
| Valeur IK                       | IK02                       |
| Matériau                        | aluminium                  |
| Couleur du luminaire            | noir                       |
| RAL                             | 9005                       |
| Couleur adaptateur/patère       | noir                       |
| Durée de vie [h]                | L80 B10 50 000             |
| Classe d'efficacité énergétique | E                          |
| Nombre de luminaires sur B16A   | 77                         |
| Poids net [kg]                  | 1,00                       |
| EAN numéro                      | 9010979335509              |



Label énergie



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.