

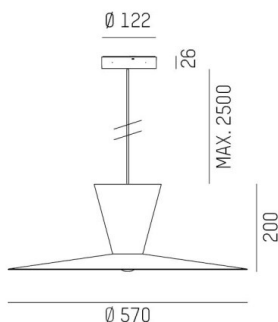
WIZARD

114-0211000687500

WIZARD L PDI SUSPENSION en aluminium, RAL 9016, abat-jour en aluminium cuivre or, angle de rayonnement voir sources lumineuses, émission direct/indirect, pivotant sur 5°, gradation: non dimmable, câble d'alimentation noir, revêtement en tissu, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 2500mm, IP20 sans source lumineuse



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Source lumineuse | AGL A60 7W |
| Nbre de sources | 1x |
| Douille | E27 |
| Flux lumineux [lm] | siehe Leuchtmittel |
| Température de couleur [K] | siehe Leuchtmittel |
| IRC | siehe Leuchtmittel |
| Optique | abat-jour en aluminium |
| Gradation | non dimmable |
| Emission de lumière | direct/indirect |
| Angle de rayonnement [°] | siehe Leuchtmittel |
| Tension [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Matériel | aluminium |
| Longueur [mm] | 570,1 |
| Hauteur [mm] | 208 |
| Longueur de câble [mm] | 2500 |
| Diamètre [mm] | 570 |
| Indice de protection [IP] | IP20 |
| Classe de protection | classe de protection I |
| Poids net [kg] | 1,61 |
| RAL | 9016 |
| Couleur verre/abat-jour | cuivre or |
| Couleur adaptateur/patère | noir |
| Câble d'alimentation | noir, revêtement en tissu |
| N° EAN | 9010506958591 |



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.