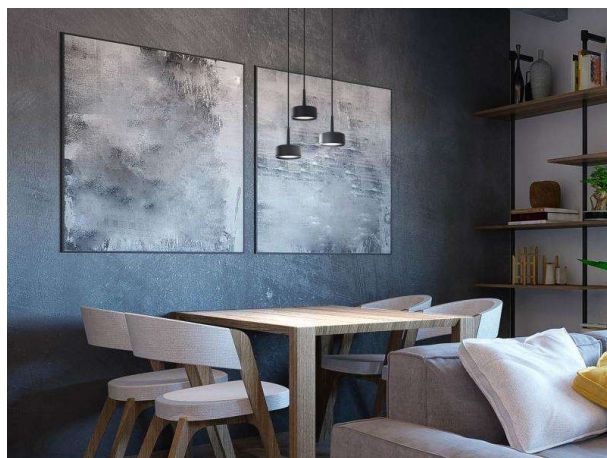


## LITIN 2.0

540-0411019066060

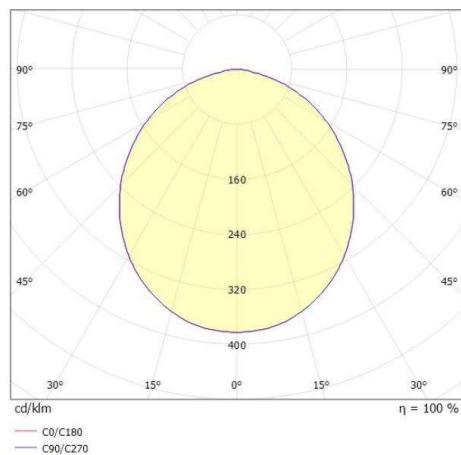
LITIN 2 PD SUSPENSION en aluminium, noir, RAL 9005, décor noir, diffuseur opale en PMMA angle de rayonnement 105°, émission direct, gradation: non dimmable, câble d'alimentation noir, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 3000mm, IP20



## ILLUSTRATION



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



## DONNÉES TECHNIQUES

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Puissance système [W]      | 10                      |
| Source lumineuse           | LED                     |
| Flux lumineux [lm]         | 570                     |
| Température de couleur [K] | 3000K                   |
| IRC                        | >90                     |
| Optique                    | diffuseur opale en PMMA |
| Gradation                  | non dimmable            |
| Emission de lumière        | direct                  |
| Angle de rayonnement [°]   | 105°                    |
| Tension [V]                | 220-240V 50/60Hz        |
| Matériel                   | aluminium               |

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Longueur [mm]             | 90                      |
| Hauteur [mm]              | 114                     |
| Longueur de câble [mm]    | 3000                    |
| Diamètre [mm]             | 90                      |
| Indice de protection [IP] | IP20                    |
| Classe de protection      | classe de protection II |
| Poids net [kg]            | 0,81                    |

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Couleur luminaire            | noir          |
| RAL                          | 9005          |
| Couleur adaptateur/patère    | noir          |
| Couleur éléments décoratifs  | noir          |
| Câble d'alimentation         | noir          |
| N° EAN                       | 9010506830835 |
| Durée de vie [h]             | 30 000        |
| Cl. d'efficacité énergétique | 6             |



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.