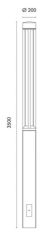


**STELO** 851-s4120n24

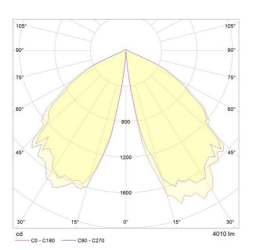
STELO BORNE LUMINEUSE en aluminium, anthracite, diffuseur en polycarbonate transparent, émission direct, avec driver, gradation: DALI 2, IP65



## **ILLUSTRATION**



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE





## DONNÉES TECHNIQUES

55 LED Puissance système [W] Source lumineuse Flux lumineux [lm] 4010 4000K Température de couleur [K] >90

Optique Driver diffuseur en polycarbonate

avec driver direct Emission de lumière

Tension [V] 220-240V 50/60Hz Matériel aluminium

Hauteur [mm] 3500 Diamètre [mm] 200 Indice de protection [IP] IP65

classe de protection II IK10 Classe de protection

Indice de résistance aux chocs Poids net [kg] 32,02

Couleur luminaire anthracite Couleur verre/abat-jour N° EAN transparent 8033357992454 Durée de vie [h] 50 000 L70 B20

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.