

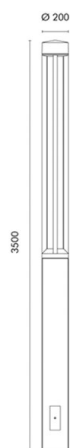
STELO

851-s4120n24

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



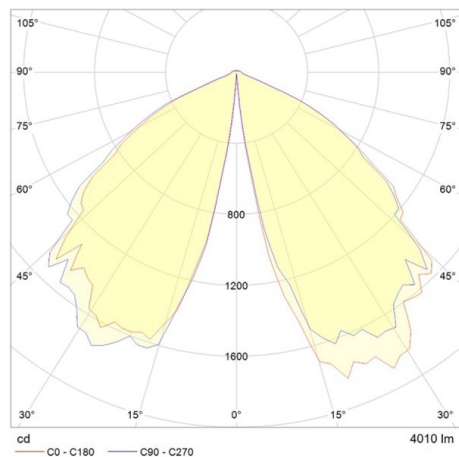
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	55
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	4010
Température de couleur [K]	4000K
IRC	>90
Optique	diffuseur en polycarbonate
Driver	avec driver
Emission de lumière	direct
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium
Hauteur [mm]	3500
Diamètre [mm]	200
Indice de protection [IP]	IP65
Classe de protection	classe de protection II
Indice de résistance aux chocs	IK10
Poids net [kg]	32,02
Couleur luminaire	anthracite
Couleur verre/abat-jour	transparent
N° EAN	8033357992454
Durée de vie [h]	50 000 L70 B20

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



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.