

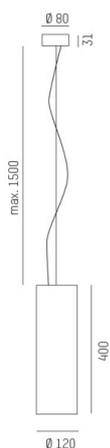
TOUCH DOWN

692-001010549550v2

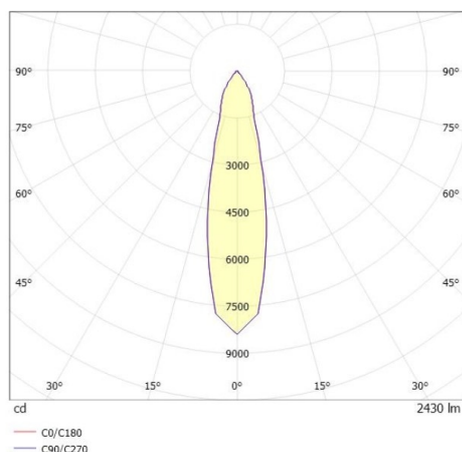
TOUCH DOWN PD SUSPENSION blanc, RAL 9016, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en aluminium angle de rayonnement 24°, émission direct, avec driver, max. 700mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère blanc, longueur de suspension 1500mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	25
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	2430
Intensité courant sec. [mA]	700
Température de couleur [K]	3000K
IRC	PREMIUM>90
Optique	réflecteur métallisé sous vide en aluminium
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	24°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Hauteur [mm]	400
Longueur de câble [mm]	1500
Diamètre [mm]	120
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	2,37
Couleur luminaire	blanc
RAL	9016
Couleur adaptateur/patère	blanc
Câble d'alimentation	transparent
N° EAN	9010870130784
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000
Cl. d'efficacité énergétique	E
Nbre luminaires B16A	34



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.