

ARTIS

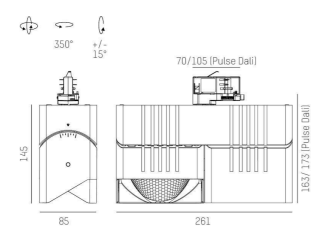
704-11211024905pv1

ARTIS 2 SINGLE SHELF TRACK SPOT POUR RAIL AVEC ADAPTATEUR 3 PHASES en aluminium, blanc, RAL 9016, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en plastique angle de rayonnement tête de gondole, émission direct, rotatif sur 350°, pivotant sur 30°, avec driver, max. 1050mA, gradation: Pulse-DALI, adaptateur/patère blanc, IP20

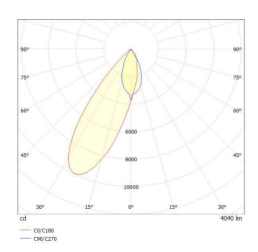


Craft Beer

ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W] LFD Source lumineuse 8400 Flux lumineux [lm] Intensité courant sec. [mA] 1050 Température de couleur [K] 3000K IRC PREMIUM>90

Optique réflecteur métallisé sous vide en plastique

Driver avec driver Emission de lumière direct

Angle de rayonnement [°] Gondelkopf 220-240V 50/60Hz Tension [V] Matériel aluminium

Longueur [mm] 85 173 Largeur [mm] Hauteur [mm] Indice de protection [IP] IP20

Classe de protection classe de protection I Poids net [kg] 2,36

Couleur luminaire blanc

9016 Couleur adaptateur/patère blanc

9010870134355 N° EAN Durée de vie [h] L80 B10 50 000 Cl. d'efficacité énergétique



RAL

Nbre luminaires B16A







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.