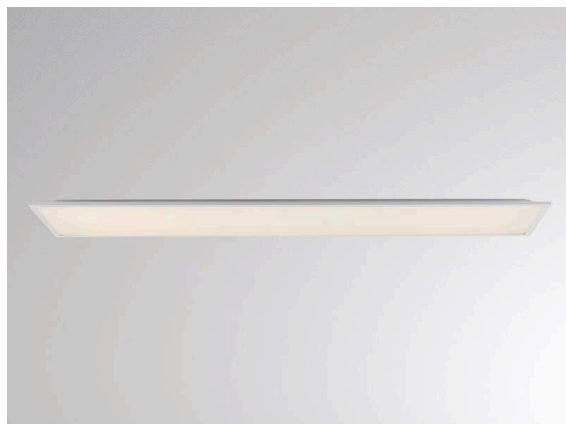


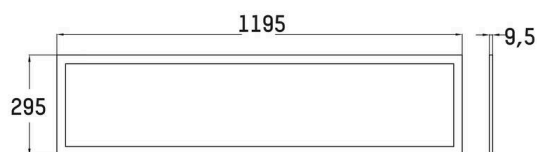
RETRO

222-00374

RETRO PRO 1195R LUMINAIRE ENCASTRÉ POUR PLAFOND en aluminium, blanc, RAL 9003, diffuseur microprismatique en PMMA pour une réduction optimale de l'éblouissement angle de rayonnement 90°, émission direct, UGR <19, sans driver, max. 300-1050mA, gradation: voir driver, IP20



ILLUSTRATION



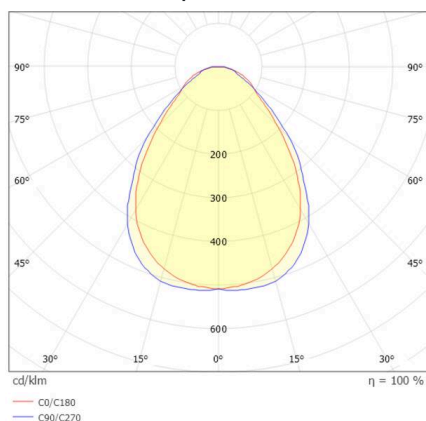
DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED 35W
Flux lumineux [lm]	5145/5475lm
Courant secondaire [mA]	300-1050
Température de couleur	3000/4000K
CRI	>90
UGR	<19
Cache (Diffuseur)	diffuseur microprismatique
Driver	sans driver
Gradation	voir driver
Émission de lumière	direct
Angle de rayonnement	90°
Tension	34 VDC
Longueur [mm]	1195
Largeur [mm]	295
Hauteur [mm]	10
Profondeur d'encastrement [mm]	60
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection III
Matériau	aluminium
Couleur du luminaire	blanc
RAL	9003
Durée de vie [h]	L80 B10 100 000
Classe d'efficacité énergétique	D
Poids net [kg]	2,10
EAN numéro	9010979612990



Label énergie

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.