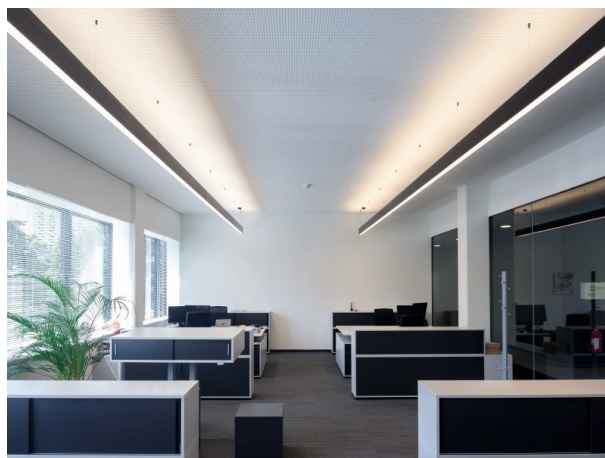


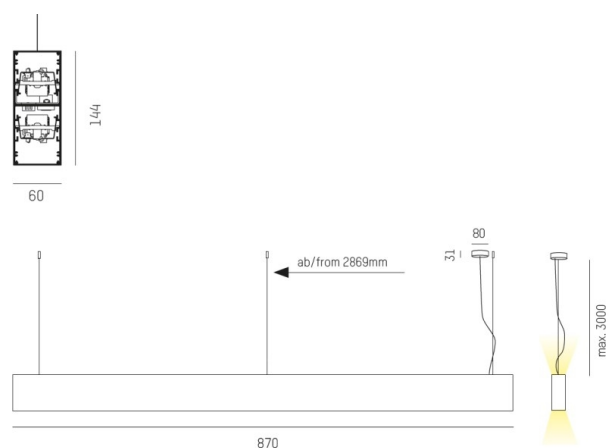
LOG OUT UP & DOWN

581-40198mpddd

LOG OUT UP/DOWN PDI SUSPENSION en profilé d'aluminium extrudé, nature anodisé, diffuseur microprismatique en PMMA pour une réduction optimale de l'éblouissement émission direct/indirect, avec driver, gradation: DALI, câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère argent, longueur de suspension 3000mm, IP20



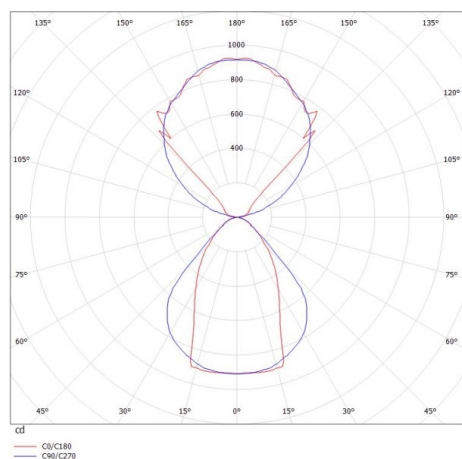
ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	42
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	3500
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>80
Optique	diffuseur microprismatique
Driver	avec driver
Emission de lumière	direct/indirect
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	profilé d'aluminium extrudé
Longueur [mm]	870
Largeur [mm]	60
Hauteur [mm]	144
Longueur de câble [mm]	3000
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	6,19
Couleur luminaire	nature anodisé
Couleur adaptateur/patère	gris
Câble d'alimentation	transparent
N° EAN	9008905234477
Durée de vie [h]	L80 B10 50 000

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.