

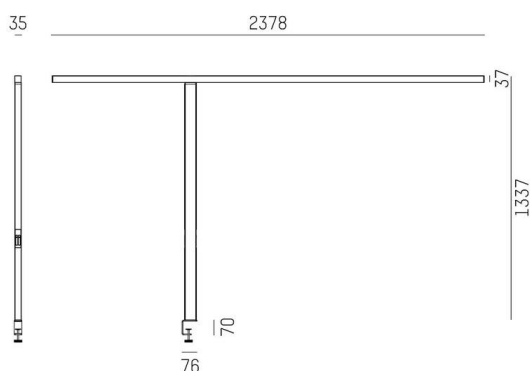
LENS 2

606-001610710011966t

LENS 2 TRIPLE T LAMPE DE BUREAU À PINCE en aluminium, noir, RAL 9005, Optique hybride composée de lentilles à forme libre, de réflecteurs sombre micro-facettés et d'une grille noire anti-éblouissement plaque du sol noir, angle de rayonnement pour poste de travail triple, émission direkt/ - indirekt 20:80, UGR <16, avec driver, gradation: Push Dim, IP20 Avec interrupteur à touche basculante / bord inférieur du poste de commande 200mm,



ILLUSTRATION



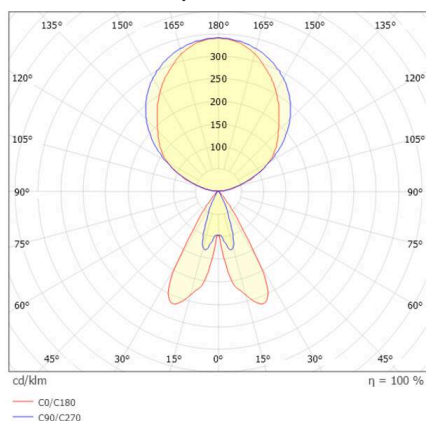
DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	87/94/120/162
Flux lumineux [lm]	13250/14380/18240/24300
Température de couleur	3000K
CRI	>80
UGR	<16
Cache (Diffuseur)	Optique hybride composée de lentilles à forme libre, de réflecteurs sombre micro-facettés et d'une grille noire anti-éblouissement avec driver
Driver	Push Dim
Gradation	direct/ - indirekt 20:80
Émission de lumière	pour poste de travail triple
Angle de rayonnement	220-240V 50/60Hz
Tension	
Longueur [mm]	2378
Largeur [mm]	36
Hauteur [mm]	1340
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Matériau	aluminium
Couleur du luminaire	noir
Couleur plaque du sol	noir
RAL	9005
Durée de vie [h]	L80 B10 100 000
Classe d'efficacité énergétique	C
Nombre de luminaires sur B16A	16
Poids net [kg]	9,62
EAN numéro	9010979560215



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.