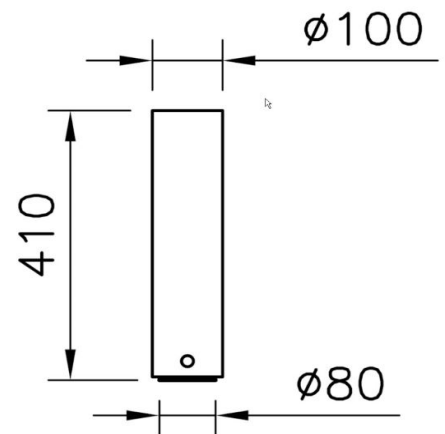
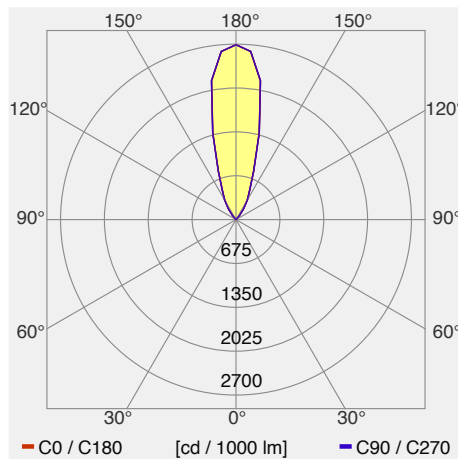


Beam office Tischleuchte 65W BEAM 410 LED9700-840 NB SR MYLR CH

Uplight Beam Office avec LED, puissance du système : 65 W, puissance standby 0.5 W, flux lumineux du luminaire 9700 lm, indice de rendu des couleurs IRC > 80, 4000 K, blanc neutre, tolérance de couleur SDCM 3, durée de vie LED L80 50'000 h, compatible à l'éclairage de bureau avec écran sans éblouissant selon EN 12464-1 (UGR < 19; Lmax ? 65° ? 3000 cd/m²), sécurité photobiologique : le luminaire ne présente aucun danger (RG0), 230 V, rayonnement indirect, rayonnement intensif, avec poussoir dessus du caisson, en aluminium, argent, similaire RAL 9006, anodisé, 1 appareillage intégré, MyLights Remote Casambi, réglable 0-100 %, 2m de câble d'alimentation secteur avec fiche, classe de protection II, degré de protection IP20, test de filament 650 °C, ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D et de numéro d'enregistrement EPREL : 865219
Ø = 100 mm, hauteur totale = 410 mm



Catégorie de luminaire	Luminaire de table
Catégorie de lampe	LED
Appareillage gradable	intégré oui
Système de réglage de la lumière intégré	ou (sans communication)
N° du luminaire	PRO1021078-C-3-1
Puissance mesurée (nominale / en standby)	65 W / 0.5 W
Flux total à 25 °C	9664 lm
Efficacité lumineuse du luminaire (valeur exigée)	149 lm/W (93 lm/W)
Part de lumière directe	0 %
Catégorie d'éblouissement UGR dans pièce standard	<13 / <13 (en longueur/perpendiculaire)
Luminance max. dès 65°	max. 3000 cd/m ²
Température de couleur	4000 K
Indice de rendu de couleur	>80
	3
Durée de vie	50000 h
Mesures	Regent Lighting, 08.03.2023/V. Behra
Fichier EULUMDAT	72x1L1x.Idt, originale