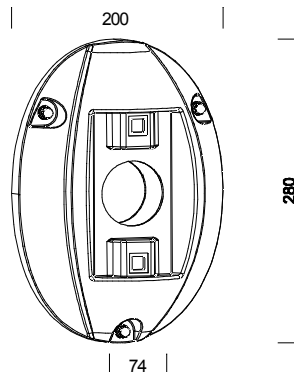


Office 2 Dark



Code	Cablage	Kg	Couleur	Dimensions	W Tot	Lamp
22152510-00	CLD CELL	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	27	LED SLM Gen IV-3000lm-3000K-CRI 80
22152511-00	CLD CELL	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	44	LED SLM Gen IV-4500lm-3000K-CRI 80
22152510-1241	CLD CELLDD	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	27	LED COB 3000-3000lm-3000K-CRI 80
22152511-1241	CLD CELLDD	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	44	LED SLM Gen IV-4500lm-3000K-CRI 80
22152572-00	CLD CELL	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	26	LED SLM Gen IV-3000lm-4000K-CRI 80
22152573-00	CLD CELL	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	43	LED SLM Gen IV-4500lm-4000K-CRI 80
22152570-00	CLD CELL	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	25	LED COB 3000-3000lm-4000K-CRI 80
22152571-00	CLD CELL	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	46	LED COB 4700-4700lm-4000K-CRI 80
22152574-00	CLD CELL	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	51	LED COB 5000 LG-5450lm-3000K-CRI 80
22152575-00	CLD CELL	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	52	LED COB 6000 LG-6000lm-4000K-CRI 80
22152572-1241	CLD CELLDD	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	26	LED SLM Gen IV-3000lm-4000K-CRI 80
22152573-1241	CLD CELLDD	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	43	LED SLM Gen IV-4500lm-4000K-CRI 80
22152574-1241	CLD CELLDD	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	51	LED COB 5000 LG-5450lm-3000K-CRI 80
22152575-1241	CLD CELLDD	1.20	aluminium	0x0x200 Ø245	52	LED COB 6000 LG-6000lm-4000K-CRI 80

Famille d'appareils conçus pour offrir à la fois un haut rendement énergétique et une excellente qualité de lumière émise afin de répondre aux différents exigences de sécurité et d'entretien. Le design de l'appareil est extrêmement simple et fonctionnel. produits conformes aux normes EN12464 pour VDT
Corps: en polycarbonate incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, antijaunissement.

Réflecteur: en polycarbonate, auto-extinguible V2, métallisé avec des poudres d'aluminium sous vide poussé avec un procédé de C.V.D. pour un meilleur contrôle et rendement de la lumière.

Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.

Facteur de puissance: $\geq 0,95$

Maintien du flux lumineux à 70% 50000h (L70B50)

LED SLM GEN IV 3000lm - 3000K/4000K - CRI80

LED SLM GEN IV 4500lm - 3000K/4000K - CRI80

LED COB 3000 - 3000lm - 4000K - CRI80

LED COB 4700 - 4700lm - 4000K - CRI80

LED COB 5000 LG - 5450lm - 4000K - CRI80

LED COB 6000 LG - 6000lm - 4000K - CRI80