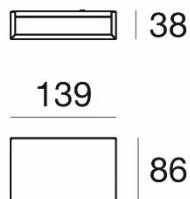


B O X _ W 2



Boîtier en poly méthacrylate de méthyle (PMMA), flamme unique, UGR <28



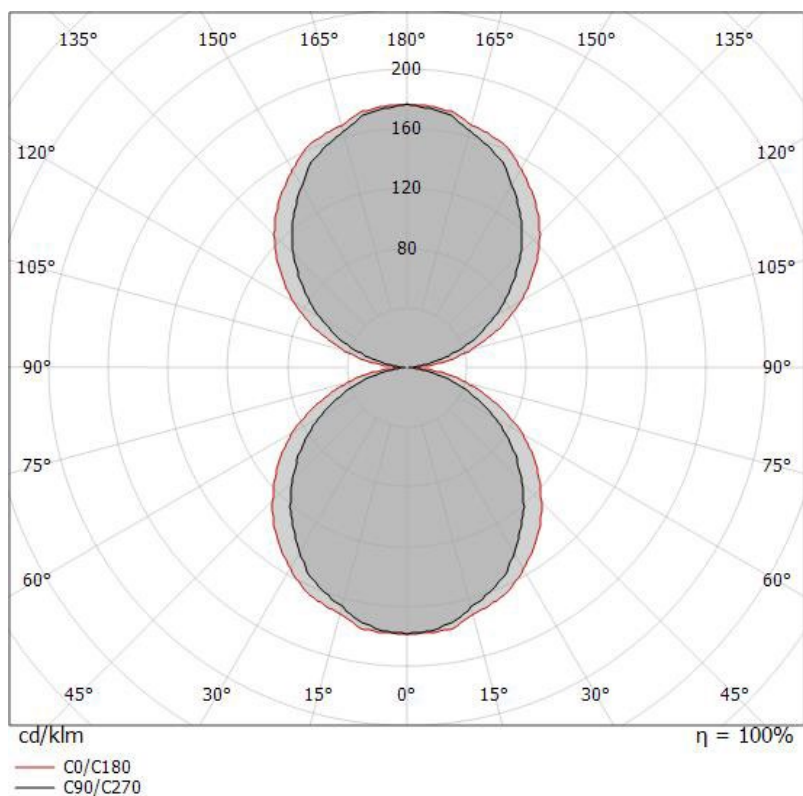
D o n n é e s p r o d u i t

N° article	LL-8255 / LL-8261
Matériau	Corps en poly méthacrylate de méthyle
Appareil de contrôle	Inclusive, convertisseur LED
Puissance	6 W
Flux lumineux	561 lm
Teinte	3000 K
Rendu de couleur	CRI 80
Angle de rayonnement	asymétrique double face, 120°
UGR	<28
Durée de vie	50'000 h / L80
Variantes de couleurs	Blanc (RAL 9003), ciment

Plafonnier Box_W 2, corps en poly méthacrylate de méthyle, diffuseur e PMMA opale, incl. convertisseur LED, puissance 6 W, flux lumineux 561 lm, teinte 3000 K, rendu couleur CRI 80, angle de rayonnement asymétrique double face 120°, UGR <28, durée de vie 50'000 h / L80, IP-protection 40, classe de protection 1, est conforme à la norme EN 60598-1

Sous réserve de changement de prix, de modèles et des variantes de couleurs. Version : février 22

N° article: LL-8255 / LL-8261



Sous réserve de changement de prix, de modèles et des variantes de couleurs. Version : février 22



Bornes de connexion Scotchlok

FB-966430082

Sous réserve de changement de prix, de modèles et des variantes de couleurs. Version : février 22