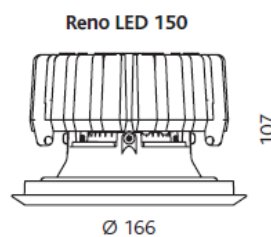


R e n o L E D 2 6 W



Corps en aluminium moulé sous pression, lentille extérieure transparente dotée d'une surface différenciée brillante et satinée avec système de refroidissement et anti-insecte en méthacrylate. Optique intérieure métallisée spéculaire en polycarbonate pour optimiser le contrôle du flux lumineux

Également disponible en DALI, NOT et en noir sur demande



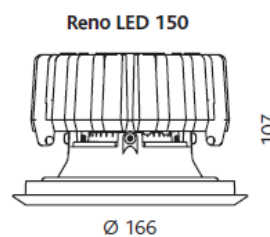
D o n n é e s p r o d u i t

N° article	3F-30077
Matériau	Corps en tôle d'acier
Appareil de contrôle	Inclusive, convertisseur LED
Puissance	26 W
Flux lumineux	2567 lm
Teinte	4000 K
Rendu de couleur	CRI 80
Angle de rayonnement	Symétrique 84°
Durée de vie	50'000 h / L80
UGR	<25
IK-protection	IK04
Variantes de couleurs	Blanc (RAL 9010)

Encastré mural Reno 150, corps en tôle d'acier, lentille extérieure transparente dotée d'une surface différenciée brillante et satinée avec système de refroidissement, découpe de trou 150mm Ø x H = 166mm x 107mm, incl. convertisseur LED, puissance 26 W SDCM 3, flux lumineux 2567 lm, teinte 4000 K, rendu couleur CRI 80, angle de rayonnement symétrique 84°, UGR <25, durée de vie 50'000 h / L80, IP-protection 44, classe de protection 2, IK-protection 04, est conforme à la norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717

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

R e n o L E D 3 7 W



Corps en aluminium moulé sous pression, lentille extérieure transparente dotée d'une surface différenciée brillante et satinée avec système de refroidissement et anti-insecte en méthacrylate. Optique intérieure métallisée spéculaire en polycarbonate pour optimiser le contrôle du flux lumineux

Également disponible en DALI, NOT et en noir sur demande



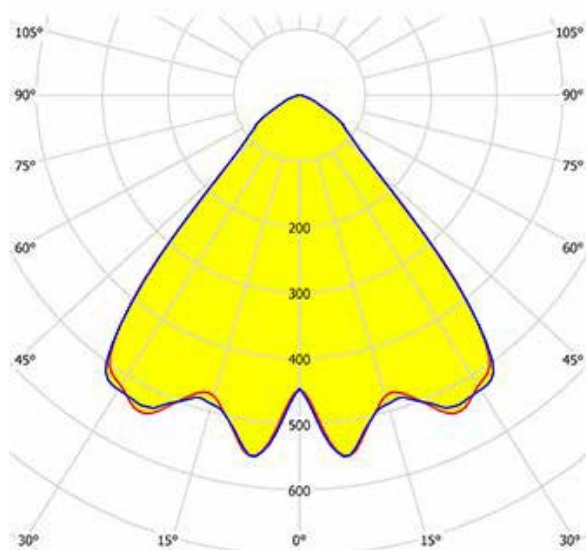
D o n n é e s p r o d u i t

N° article	3F-30353
Matériau	Corps en tôle d'acier
Appareil de contrôle	Inclusive, convertisseur LED
Puissance	37 W
Flux lumineux	2418 lm
Teinte	3000 K
Rendu de couleur	CRI 90
Angle de rayonnement	Symétrique 84°
Durée de vie	50'000 h / L80
UGR	<25
IK-protection	IK04
Variantes de couleurs	Blanc (RAL 9010)

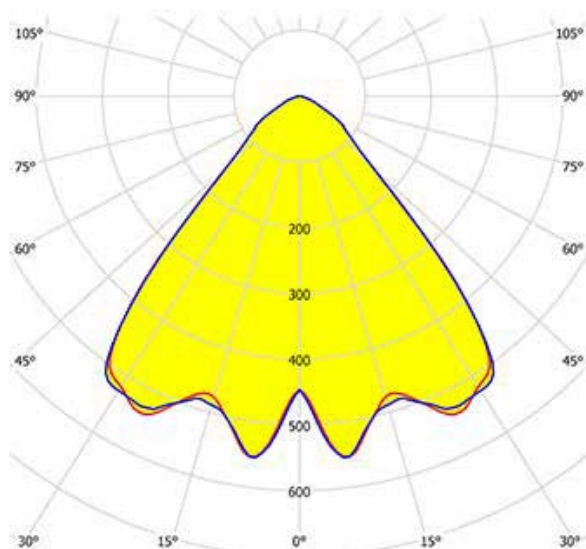
Encastré mural Reno 150, corps en tôle d'acier, lentille extérieure transparente dotée d'une surface différenciée brillante et satinée avec système de refroidissement, découpe de trou 150mm Ø x H = 166mm x 107mm, incl. convertisseur LED, puissance 37 W SDCM 3, flux lumineux 2418 lm, teinte 3000 K, rendu couleur CRI 90, angle de rayonnement symétrique 84°, UGR <25, durée de vie 50'000 h / L80, IP-protection 44, classe de protection 2, IK-protection 04, est conforme à la norme IEC/EN 62722-2-1 - IEC/EN 62717

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

N° article: 3F-30349



N° article: 3F-30353



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