

Frame



Design: Holscher Design. Frame est un luminaire au design sobre et actuel, qui convient autant pour l'extérieur que pour l'intérieur. Montage mural ou au plafond. La gamme Frame existe en forme ronde, carrée ou rectangulaire, et en plusieurs dimensions. Montage simple, deux entrées/sorties pour câbles, câblage arrière ou latéral, au choix et connecteur rapide repiquable. Convient à tous types de logements individuels ou collectifs car équipé de vis TORX (outil de montage inclus) et est IK10. Equipé d'une alimentation dip switch permettant de régler l'intensité. Vis quasi invisibles.

Frame



Galerie de produits et d'environnements



Article	Protection	Convertisseurs	Montage/Connexion	Dimensions
Blanc, 3000K				
 <p>605541 Frame Blanc 670lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante 8W LED 84 lm/W SDCM:3 L70/B20>100,000, L80/B20>75.000 Faisceau: 110°, Directe, Opale</p>	<p>Classe II IP66 IK10</p>	<p>Coupure de phase descendante</p>	<p>Surface, Intérieur / Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>L320 x W180 x H77</p>
 <p>605542 Frame Blanc 670lm 3000K Ra>80 Twilight 8W LED 84 lm/W SDCM:3 L70/B20>100,000, L80/B20>75.000 Faisceau: 110°, Directe, Opale</p>	<p>Classe II IP66 IK10</p>	<p>Twilight</p>	<p>Surface, Intérieur / Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>L320 x W180 x H77</p>
Graphite, 3000K				
 <p>605561 Frame Graphite 670lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante 8W LED 84 lm/W SDCM:3 L70/B20>100,000, L80/B20>75.000 Faisceau: 110°, Directe, Opale</p>	<p>Classe II IP66 IK10</p>	<p>Coupure de phase descendante</p>	<p>Surface, Intérieur / Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>L320 x W180 x H77</p>
 <p>605562 Frame Graphite 670lm 3000K Ra>80 Twilight 8W LED 84 lm/W SDCM:3 L70/B20>100,000, L80/B20>75.000 Faisceau: 110°, Directe, Opale</p>	<p>Classe II IP66 IK10</p>	<p>Twilight</p>	<p>Surface, Intérieur / Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>L320 x W180 x H77</p>
Graphite, 4000K				
 <p>605591 Frame Graphite 730lm 4000K Ra>80 Coupure de phase descendante 7.7W LED 95 lm/W SDCM:3 L70/B20>100,000, L80/B20>75.000 Faisceau: 110°, Directe, Opale</p>	<p>Classe II IP66 IK10</p>	<p>Coupure de phase descendante</p>	<p>Surface, Intérieur / Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>L320 x W180 x H77</p>
Noir, 3000K				

Article	Protection	Convertisseurs	Montage/Connexion	Dimensions
 <p>605551 Frame Noir 670lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante 8W LED 84 lm/W SDCM:3 L70/B20>100,000, L80/B20>75.000 Faisceau: 110°, Directe, Opale</p>	<p>Classe II IP66 IK10</p>	<p>Coupure de phase descendante</p>	<p>Surface, Intérieur / Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>L320 x W180 x H77</p>
 <p>605552 Frame Noir 670lm 3000K Ra>80 Twilight 8W LED 84 lm/W SDCM:3 L70/B20>100,000, L80/B20>75.000 Faisceau: 110°, Directe, Opale</p>	<p>Classe II IP66 IK10</p>	<p>Twilight</p>	<p>Surface, Intérieur / Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>L320 x W180 x H77</p>