



Design: Svein Knudsen / Andrew Smith. Hublot rond montage mural ou en plafonnier, à l'extérieur et à l'intérieur. Réalisé en fonte d'aluminium, poudre polyester. diffuseur plat réalisé en polycarbonate opale stabilisé aux UV. Efficace et puissant avec plusieurs variantes de sources lumineuses et possibilité de détecteur. 2 passe-câbles, possibilité de câblage arrière ou latéral et connecteur rapide repiquable. IP65 et Diffuseur antivandale IK10.

Galerie de produits et d'environnements



Article	Protection	Convertisseurs	Montage/Connexion	Dimensions
Blanc				
 <p>621876 Piano 2000 Blanc 1500lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante 14W LED 107 lm/W SDCM:3 L70/B50>100,000 Faisceau: 110°, Direct/Indirect, Opale</p>	<p>Classe I IP65 IK10</p>	<p>Coupure de phase descendante</p>	<p>Surface, Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>Ø340 x H105</p>
Graphite				
 <p>633876 Piano 2000 Graphite 1500lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante 14W LED 107 lm/W SDCM:3 L70/B50>100,000 Faisceau: 110°, Direct/Indirect, Opale</p>	<p>Classe I IP65 IK10</p>	<p>Coupure de phase descendante</p>	<p>Surface, Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>Ø340 x H105</p>
 <p>633877 Piano 2000 Graphite 1500lm 3000K Ra>80 Capteur 14W LED 107 lm/W SDCM:3 L70/B50>100,000 Faisceau: 110°, Direct/Indirect, Opale</p>	<p>Classe I IP65 IK10</p>	<p>Capteur</p>	<p>Surface, Extérieurs Bornier sans vis</p>	<p>Ø340 x H105</p>