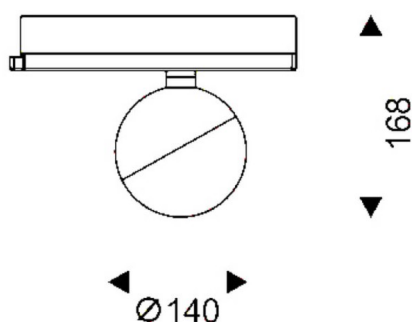




### Luxball Smart

Projecteur sur rail Lavov Luxball de 30 W avec un angle de faisceau de 40°. Flux lumineux total de 1 870 lm et efficacité de 62,3 lm/W. Boîtier en aluminium moulé sous pression finition blanche. Température de couleur : 3 000 K. Compatible avec le contrôleur CASAMBI.

### Dessin technique



<b>Code article</b>	<b>86.TST8.2339.01</b>
<b>Type de produit</b>	<b>Intérieurs</b>
<b>Catégorie</b>	<b>Projecteurs sur rail</b>
<b>Famille</b>	<b>Luxball</b>
<b>Sous-famille</b>	<b>Luxball Smart</b>
<b>Pictograms</b>	

<b>Produit</b>	
<b>Puissance système (W)</b>	<b>30</b>
<b>Flux lumineux utile (lm)</b>	<b>1870</b>
<b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>	<b>62.33</b>
<b>Angle de faisceau</b>	<b>40</b>
<b>Durée de vie</b>	<b>50000h L80B10</b>
<b>IP</b>	<b>20</b>
<b>Classe d'isolation</b>	<b>Classe I</b>
<b>Température de fonctionnement</b>	<b>-20 +35</b>
<b>Finition</b>	<b>Blanc</b>
<b>Marque de la LED</b>	<b>Philip</b>
<b>Driver intégré</b>	<b>oui</b>
<b>Équipement</b>	<b>DALI Casamby ready</b>
<b>Source lumineuse</b>	<b>LED</b>
<b>Type de LED</b>	<b>COB</b>
<b>Température de couleur (K)</b>	<b>3000</b>
<b>Uniformité chromatique (SDCM)</b>	<b>SDCM3</b>
<b>CRI</b>	<b>90</b>