

SYLVANIA

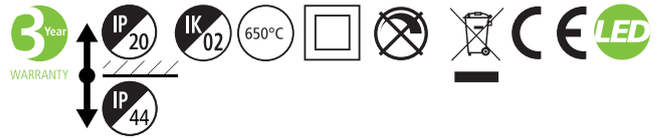


Insaver HE Topper LED



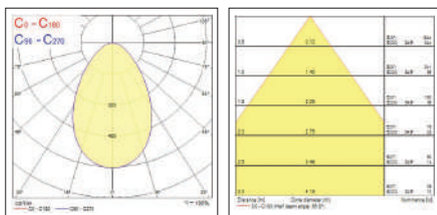
- Gamme d'encastrés LED avec ou sans détection de présence intégrée
- Adapté pour de multiples applications, telles que les salles de bains, les toilettes ou les couloirs qui ne sont pas occupés en permanence
- Disponible en deux températures de couleur : blanc chaud (3000K) et blanc neutre (4000K)
- Les versions non-PIR peuvent être connectées et contrôlées à partir d'une version PIR Maître, pour un rendu uniforme

Insaver HE Topper LED



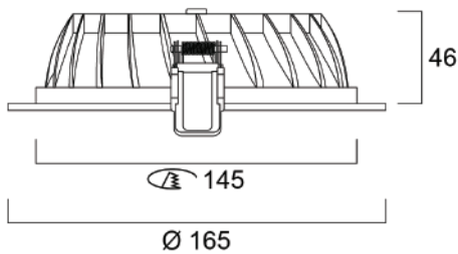
- Downlight LED 8W
- Idéal pour les salles de bains et toilettes
- La certification IP44 permet l'installation dans des environnements humides
- Haute performance : offre jusqu'à 800lm et 100 lm/W (rendement total du système)
- Les versions non-PIR peuvent être connectées et contrôlées à partir d'une version PIR Maître, pour un rendu uniforme
- Blanc chaud (3000K) ou blanc neutre (4000K)
- Facile et rapide à installer
- Durée de vie (L80): 90.000 heures
- Classe d'énergie: A++, A+, A

Code article	Désignation	Finition	Puissance système (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Angle de faisceau (°)	Temp de couleur (K)	Indice de rendu des couleurs (IRC)	Dimmable	Gestion d'éclairage	Durée de vie (h)
Ballast électronique											
3033918	Insaver 150 HO Topper 8W 740lm 830	Blanc	8	740	92,5	64	3000	80	Non	-	90.000
3033919	Insaver 150 HO Topper 8W 800lm 840	Blanc	8	800	100	64	4000	80	Non	-	90.000
Ballast électronique avec détecteur PIR											
3033920	Insaver 150 HO Topper 8W 740lm 830 PIR	Blanc	9	740	82	64	3000	80	Non	-	90.000
3033921	Insaver 150 HO Topper 8W 800lm 840 PIR	Blanc	9	800	88,8	64	4000	80	Non	-	90.000



Insaver 150 HE Topper 3000K

Insaver HE Topper LED



Dimensions (mm)