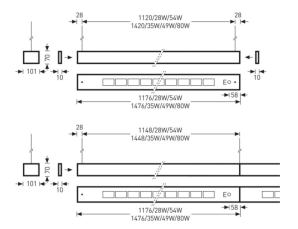




TOC: 5626407



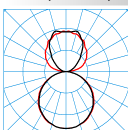




Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques		
Domaines d'application	Salles d'exposition Bureaux Salles de conférence Couloirs Halls d'accueil Espaces de vente	
Type de luminaire	Luminaire suspendu en version ligne continue.	
Types de montage	Suspendre	
Optique du luminaire	Avec plaque de recouvrement en PMMA, opale. Surface finement structurée.	
Flux lumineux assigné	6.600	
Rendement normalisé	0,66	
Tolérance de couleur	3 SDCM	
Couleur du luminaire	RAL9006 Aluminium blanc	
Corps de luminaire	Corps de luminaire en tôle d'acier.	
Version électrique	Avec ballast électronique, dimmable (DALI).	
Type de raccordement	Borne à fiche	
fréquence nominale	50/60 Hz	
tension nominale	ale 230 - 240 V	
Indice de protection	tion IP20	
Classe électrique	I	
Résistance aux chocs (IK)	nocs (IK) IK02	
Réaction au feu	650 °C	
Longueur net	1.420 mm	
Largeur net	101 mm	
Hauteur net	70 mm	

### courbes photométriques

**Poids** 



Solvan H2-L OTA 235/49/80 03 (35W) TX024078

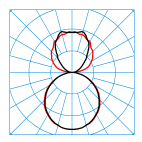
3,5 kg



UGR I = 20,4 UGR q = 20,3 DIN 5040: C43 UTE: 0,39 E + 0,26 T CEN Flux Code: 47 78 96 60 66 50 80 96 40



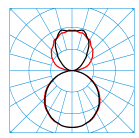
TOC: 5626407



# Solvan H2-L OTA 235/49/80 03 (49W) TX024080

C0 - C180

UGR I = 21,3 UGR q = 21,2 DIN 5040: C43 UTE: 0,39 E + 0,26 T CEN Flux Code: 47 78 96 60 66 50 80 96 40



# Solvan H2-L OTA 235/49/80 03 (80W) TX023925

UGR I = 22.5 UGR q = 22.3 DIN 5040: C43 UTE: 0.38 E + 0.26 T CEN Flux Code: 47 78 96 60 64 50 80 96 40

#### Accessoires commercialisés

	Article	Désignation
State Control	<b>03630S</b> 2926500	Ventouse pour retirer les recouvrements à plaque en cas de maintenance.
	<b>ZAA/03</b> 4601800	Boîte de raccordement au plafond, ronde. De couleur gris argent.
***	<b>ZAE/03 515</b> 4691800	Boîte de raccordement au plafond pour raccorder le câble d'alimentation 5 pôles à des sorties au niveau du plafond. Angulaire, gris argent.
<u>.</u>	<b>ZS1P 2000 susp. câble</b> 5638900	1 pièce, suspension par câble, 1 point, pour longueurs de suspension jusqu'à 2 000 mm.
	<b>ZAL/</b> 6361200	Kit de gaine thermorétractable pour câbles d'alimentation sans halogènes.

#### Texte d'appels d'offres

Luminaire suspendu en version ligne continue. Pour 2 lampes fluorescentes T16 35/49/80 Watt. Avec plaque de recouvrement en PMMA, opale. Surface finement structurée. À répartition des intensités lumineuses de type direct-indirect. Corps de luminaire en tôle d'acier. Surface au revêtement gris argent (RAL 9006). Dimensions (L x I): 1420 mm x 101 mm, hauteur du luminaire 70 mm. Température ambiante admissible (ta): -20 °C - +25 °C. Poids: 3,5 kg. Avec ballast électronique, dimmable (DALI). L'appareillage est remplaçable conformément aux exigences d'écoconception (Règlement (UE) 2019/2020). Le produit répond aux exigences essentielles des directives européennes applicables et de la loi sur la sécurité des produits et porte le marquage CE. Le luminaire est en outre certifié ENEC par un organisme de contrôle indépendant.

## Indication d'utilisation :

Les câbles d'alimentation, les embouts, pièces de liaison pour ligne continue, suspensions par câble ainsi que la boîte de raccordement au plafond doivent être commandés séparément.

Instructions de démontage (PDF) du produit disponibles sur : https://www.trilux.com/EcoDesign