



La lumière la plus froide, deux fois plus vive

TL-D Snow White

Snow White est une lampe à décharge de mercure basse pression avec une enveloppe tubulaire de 26 mm, disponible en 18 W, 36 W et 58 W. La température de couleur extrêmement élevée de la gamme Snow White crée des ambiances très froides, qui rendent la lampe particulièrement adaptée aux climats chauds et secs.

Avantages

- Produit un éclairage blanc froid agréable et unique, idéal pour créer une ambiance froide très vive sur tous les types d'applications
- La couleur froide est plus agréable et active, notamment dans les climats chauds et ensoleillés

Fonctions

· Lumière froide extrême

Application

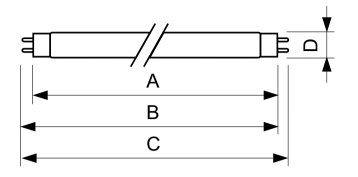
- · Parkings et parkings couverts
- · Espaces publics, entrepôts et zones industrielles
- · Magasins, bureaux
- · Éclairage d'enseigne

Mises en garde et sécurité

• Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

TL-D Snow White

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W Snow White 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm
TL-D 36W Snow White 1SL/25	28 mm	1 199,4 mm	1 206,5 mm	1 204,1 mm	1 213,6 mm
TL-D 58W Snow White 1SL/25	28 mm	1 500,0 mm	1 507,1 mm	1 504,7 mm	1 514,2 mm

Informations générales	
Culot	G13
Données techniques de l'éclairage	•
Coordonnée trichromatique x	264
(nominale)	
Coordonnée de chromaticité Y	280
(nominale)	
Couleur	Lumière naturelle
	froide extrême
Température de couleur corrélée	12000 K
(nom.)	
Indice de rendu de couleur (IRC)	75
Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	T8
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	5,0 mg

Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux
928048045015	TL-D 18W Snow White 1SL/25	1 000 lm
928048545015	TL-D 36W Snow White 1SL/25	2 370 lm
928049045015	TL-D 58W Snow White 1SL/25	3 740 lm

Fonctionnement et électricité

		Courant		
		lampe	Tension	Consommation
Order Code	Full Product Name	(nom.)	(nom.)	électrique
928048045015	TL-D 18W Snow	360 mA	59 V	18 W
	White 1SL/25			
928048545015	TL-D 36W Snow	440 mA	103 V	36 W
	White 1SL/25			

Courant					
ion	Consommation	Tension	lampe		
	électrique	(nom.)	(nom.)	Full Product Name	Order Code
	58 W	111 V	670 mA	TL-D 58W Snow	928049045015
				White 1SL/25	
				White 1SL/25	

Approbation et application

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
928048045015	TL-D 18W Snow White 1SL/25	22 kWh
928048545015	TL-D 36W Snow White 1SL/25	43 kWh

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
928049045015	TL-D 58W Snow White 1SL/25	68 kWh

TL-D Snow White



© 2024 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Signify Holding ou de leurs propriétaires respectifs.