

Luminaire enveloppant DEL



DL-WA5T2	Secteur	Plage de puissance (W)	Plage de lumens
	Commercial et industriel	20W-40W	2 600-5 200 lm

Caractéristiques

- Luminaire enveloppant linéaire au concept mince offert en longueurs de 2 pi et 4 pi
- TCP sélectionnable sur le site (3 000K, 3 500K, 4 000K et 5 000K) avec efficacité $\geq 130\text{lm/w}$
- Pilote DEL à auto-captation 120-347V avec une plage de température d'exploitation de -20°C - $+40^{\circ}\text{C}$
- IRC de 80 avec facteur de puissance de 0,9
- Pour endroits humides

Spécifications

Boîtier :

Boîtier CRCA (laminé à froid proche du recuit) avec embouts de polycarbonate.

Optique :

Diffuseur de PMMA de couleur opale.

Montage :

Convient au montage en surface et suspendu.

Pilote :

Pilote DEL à auto-captation 120-347V avec une plage de température d'exploitation de -20°C - $+40^{\circ}\text{C}$.

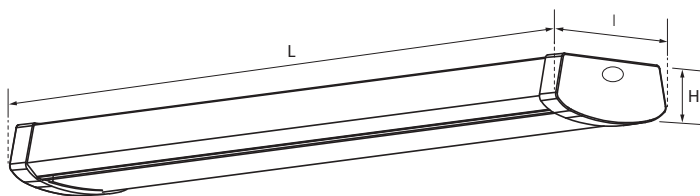
DEL :

TCP sélectionnable sur le site (3 000K, 3 500K, 4 000K et 5 000K) avec efficacité $\geq 130\text{lm/w}$.

Contrôles :

Compatible avec gradation 0-10V, 10% min.
Détecteur de mouvement à micro-ondes BT en option.

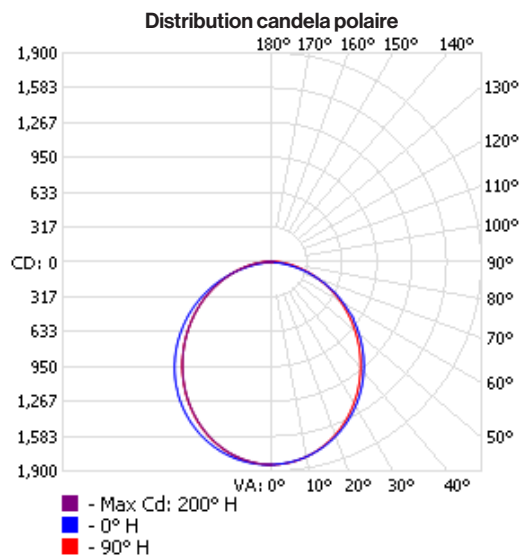
Dessin dimensionnel



	L	I	H
WA5T2/2F	24 po	5,3 po	2,14 po
WA5T2/4F	48 po	5,3 po	2,14 po



Candela polaire



Applications



Centres commerciaux



Hôtels



Usines

Luminaire enveloppant DEL



DL-WA5T2	Secteur	Plage de puissance (W)	Plage de lumens
	Commercial et industriel	20W-40W	2 600-5 200 lm

Information sur la commande Exemple : DL-WA5T2/4F/40W/MK/120-347V/D/EM

Nom de la gamme	Type de luminaire	Taille	Puissance (W)	TCP (Kelvin)	Tension	Intensité variable	Accessoires
DL (Deltalum)	WA5T2 (luminaire enveloppant DEL)	2F (2 pi) 4F (4 pi)	20W 40W	MK (Kelvin/TCP sélectionnables)	120-347V	D (gradation)	A (pilote auxiliaire, installé en usine) LVSA (détecteur à basse tension, installé en usine) EM (pilote d'urgence, installé en usine)

Information sur le produit

Code pour commander	DLC / DLC (Premium)	Numéro du modèle	Puissance (W)	Tension à l'entrée (V)	Classement en heure	Lumens initiaux émis (lumens)	TCP (K)	Angle de faisceau	IRC	Endroit humide	Longueur (po)	Qté par boîte
3682239	0	DL-WA5T2/2F/20W/MK/120-347V/D	20	120-347V	50 000	2 600	30-35-40-50	100°	≥80	Oui	24	6
3665327	0	DL-WA5T2/2F/20W/MK/120-347V/D/A/LVSA**	20	120-347V	50 000	2 600	30-35-40-50	100°	≥80	Oui	24	6
3682240	0 Premium	DL-WA5T2/4F/40W/MK/120-347V/D	40	120-347V	50 000	5 200	30-35-40-50	100°	≥80	Oui	48	6
3682230	0 Premium	DL-WA5T2/4F/40W/MK/120-347V/D/A/LVSA**	40	120-347V	50 000	5 200	30-35-40-50	100°	≥80	Oui	48	6
3682231	0 Premium	DL-WA5T2/4F/40W/MK/120-347V/D/EM**	40	120-347V	50 000	5 200	30-35-40-50	100°	≥80	Oui	48	6
3660417	-	LVMS/CONTROLLER/1.1	Contrôleur à distance pour détecteur LV6S									
3660284	-	DL-WA5T2/2F/LENS	DL-WA5T2 Lentille de remplacement PMMA 2 pi pour luminaire enveloppant à charnière DeltaLum									
3660285	-	DL-WA5T2/4F/LENS	DL-WA5T2 Lentille de remplacement PMMA 4 pi pour luminaire enveloppant à charnière DeltaLum									

**Installé en usine. Se reporter au détecteur de mouvement BT.

- Les micro-ondes peuvent traverser les murs ou les vitres plus minces que 20 cm, le mouvement dans les couloirs adjacents peuvent être détectés
- La zone de détection est sensible à la vitesse du mouvement, la hauteur de montage et le volume du mouvement
- Le luminaire ne devrait pas être monté de manière à causer un déclenchement intempestif causé par la vibration du luminaire. (CVCA sur le toit, vibration des étages supérieurs, etc.)
- Ne doit pas être installé près des gros appareils en opération comme un ventilateur/ventilateur au plafond afin d'empêcher le déclenchement intempestif causé par la vibration de l'appareil
- Ne peut traverser le métal. Un gros objet de métal près d'un détecteur peut créer une « zone morte » derrière
- Le détecteur à micro-ondes offre des avantages par rapport à un appareil à infrarouge passif puisqu'il peut fonctionner dans des environnements chauds. Cependant, ils sont des appareils sensibles et peuvent entraîner de fausses détections causées par des articles courants comme des ventilateurs de plafond, des branches ou rideaux en mouvement, un emballage lâche, etc.

D'autres options peuvent être disponibles, veuillez contacter votre représentant de ventes Turolight. Les spécifications et les données sont sujettes à changement sans préavis.

Certification DLC

No de commande	Numéro de modèle	Utilisation principale	DLC Standard	DLC Premium
3682239	DL-WA5T2/2F/20W/MK/120-347V/D	Luminaires ambiants linéaires directs	S-9P91TV	-
3665327	DL-WA5T2/2F/20W/MK/120-347V/D/A/LVSA	Luminaires ambiants linéaires directs	S-9P91TV	-
3682240	DL-WA5T2/4F/40W/MK/120-347V/D	Luminaires à faible hauteur pour bâtiments commerciaux et industriels	-	S-MT992C
3682230	DL-WA5T2/4F/40W/MK/120-347V/D/A/LVSA	Luminaires à faible hauteur pour bâtiments commerciaux et industriels	-	S-MT992C
3682231	DL-WA5T2/4F/40W/MK/120-347V/D/EM	Luminaires à faible hauteur pour bâtiments commerciaux et industriels	-	S-MT992C