

DeltaWing LED - Gradation DALI

DELTAWING LED 5100LM DALI 4000K 1200MM
0044885



Caractéristiques de la gamme

- Plafonnier IP44 et IK08 pour sources LED et fluorescentes T5. Disponible en version 1 tube ou 2 tubes T5 (fourni avec lampes 840). Disponible en version LED (jusqu'à 6,984lm avec une efficacité jusqu'à 98lm/W). Optique du diffuseur conçue de façon à créer un halo lumineux sur le côté. Diffuseur à prismes en polycarbonate haute efficacité, limitant l'éblouissement. Réflecteur interne masquant l'appareillage du luminaire, facile à enlever pour une maintenance aisée. Disponible en standard : Ballast HF (A2) ou DALI intégré. Montage possible en applique ou en suspension en utilisant le kit (à commander séparément). Groupe de risque photobiologique : GR=0



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0044885
Nom du produit	DELTAWING LED 5100LM DALI 4000K 1200MM
Technologie	LED
Matériau du corps	Acier peint
Montage	Saillie et suspendu
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Environnement	Intérieur
Application générale	Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Education, Commerce, Logistique & Industrie
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4274311
E-number SE	7014029
Flux lumineux (lm)	5144
Efficacité système lm/W	102.88
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Angle de faisceau (°)	50
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	UGR<23
Groupe de risque photobiologiques	Groupe 0
Consommation électrique totale (W)	50
Tension (V)	240
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	DALI
Gamme de gradation	95
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP44
Indice de protection IK	IK08
Code EAN	5410288448855
Lampes	Yes

DeltaWing LED - Gradation DALI

DELTA WING LED 5100LM DALI 4000K 1200MM
0044885

Lampe incluse

INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0044885
Nom du produit	DELTA WING LED 5100LM DALI 4000K 1200MM
Technologie	LED
Matériau du corps	Acier peint
Montage	Saillie et suspendu
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Fermé
Environnement	Intérieur
Application générale	Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Education, Commerce, Logistique & Industrie
Température de fonctionnement (°C)	-10 to +25
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4274311
E-number SE	7014029

Données optiques

Flux lumineux (lm)	5144
Efficacité système lm/W	102.88
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	50
Type de distribution	Direct
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	UGR<23
Groupe de risque photobiologiques	Groupe 0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	50
Tension secteur (V)	220-240V~
Tension (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	DALI
Gamme de gradation	95
Courant (mA)	450
Courant d'appel (A)	30
Durée du courant d'appel (µs)	200
Test au fil incandescent (°C)	850
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A++
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

DeltaWing LED - Gradation DALI

DELTA WING LED 5100LM DALI 4000K 1200MM
0044885

Max. Luminaires par disjoncteur 10A	12
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	20
Max. Luminaires par disjoncteur B 10A	12
Max. Luminaires par disjoncteur B 16A	20

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
Durée de vie moyenne - L70 B10	50000
Durée de vie moyenne - L80 B50	50000
Durée de vie moyenne - L80 B10	50000
Durée de vie moyenne - L90 B50	50000
Durée de vie moyenne - L90 B10	29000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP44
Indice de protection IK	IK08
Finition du diffuseur	Opale
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Finition réflecteur	Réflecteur aluminium
Longueur (mm)	1218
Largeur (mm)	200
Hauteur (mm)	85
Poids (kg)	3.4

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288448855
Longueur simple de l'emballage (cm)	122.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	9.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	22.5
DUN14 (extérieur)	05410288448855
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	122.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	9.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	22.5

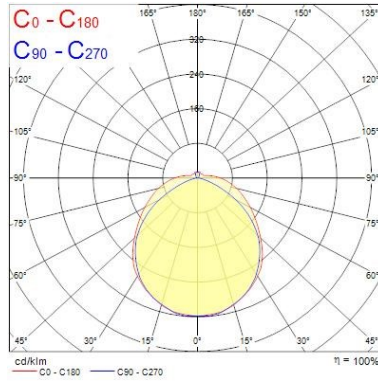
PHOTOMÉTRIE

DeltaWing LED - Gradation DALI DELTAWING LED 5100LM DALI 4000K 1200MM 0044885

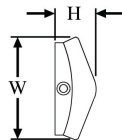
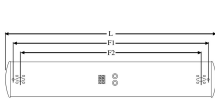
0.5	1.26 1.46	E(0°) E(C90) E(C0)	6551 756 595
1.0	2.51 2.91	E(0°) E(C90) E(C0)	1638 199 149
1.5	3.77 4.37	E(0°) E(C90) E(C0)	728 88 66
2.0	5.03 5.82	E(0°) E(C90) E(C0)	409 50 37
2.5	6.29 7.28	E(0°) E(C90) E(C0)	262 33 24
3.0	7.54 8.73	E(0°) E(C90) E(C0)	182 23 17

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 111.0°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 100.0°)




SCHÉMAS TECHNIQUES

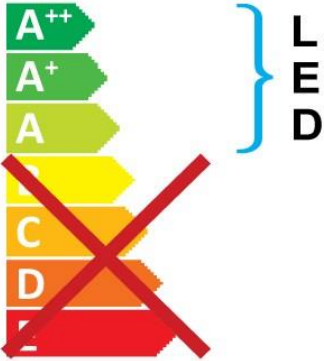


DeltaWing LED	Dimensions (mm)			
	L	W	H	Ø1
	1218	200	85	1050 1130


DeltaWing LED - Gradation DALI DELTA WING LED 5100LM DALI 4000K 1200MM 0044885


SYLVANIA 0044885

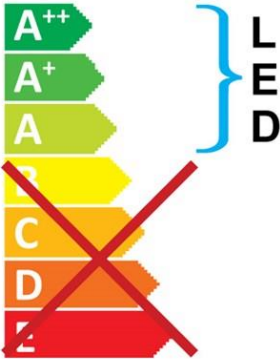

 This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:

 } **LED**

This luminaire is sold with a bulb of the energy class:

874/2012 

 This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:

 } **LED** 

This luminaire is sold with a bulb of the energy class:

SYLVANIA 0044885 874/2012