

SportsBay - Electronic

SportBay Extensif 480 Double Allumage WIEL 840

0057911



Caractéristiques

- Luminaire pour éclairage des salles de sport, gymnases. Pour tubes fluorescents T5 inclus (4000K) Rendement élevé jusqu'à 71% - Classe photométrique C. Fourni avec une grille de protection (possibilité d'ajouter une plaque en polycarbonate pour le squash). Conçu pour résister aux impacts de balles les plus intenses. Connectique Wieland pour une installation rapide. Disponible en version avec optique extensive - Double allumage pour gérer deux niveaux d'éclairage (sport en compétition et en loisir).



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0057911
Nom du produit	SportBay Extensif 480 Double Allumage WIEL 840
Technologie	Fluorescent
Culot	G5
Caisson	Acier
Montage	Ceiling surface mounting,Suspended
Environment	Intérieur
Application générale	Logistique & Industrie
Certifications	00
Classe ETIM	EC001716
Flux lumineux (lm)	19434
Efficacité système lm/W	55
LOR (%)	79
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	85
Consommation électrique totale (W)	352
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Electronic ballast
Montage de l'appareillage	Intégral
Dimmable	Non
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK08
Code EAN	5410288579115
Lampe incluse	0002785

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0057911
Nom du produit	SportBay Extensif 480 Double Allumage WIEL 840
Technologie	Fluorescent
Culot	G5
Caisson	Acier

SportsBay - Electronic

SportBay Extensif 480 Double Allumage WIEL 840

0057911

Montage	Ceiling surface mounting,Suspended
Environment	Intérieur
Application générale	Logistique & Industrie
Température de fonctionnement (°C)	10°C - 25°C
Certifications	00
Classe ETIM	EC001716

Données optiques

Flux lumineux (lm)	19434
Efficacité système lm/W	55
LOR (%)	79
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	85
Ajustement de la température de couleur	N
Type de distribution	Symmetric,Direct

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	352
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Electronic ballast
Montage de l'appareillage	Intégral
Transformateur requis	Oui
Dimmable	Non
Test au fil incandescent	850
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK08
Finition réflecteur	Matt
Longueur (mm)	1540
Largeur (mm)	362
Hauteur nominale du produit (mm)	108
Poids (kg)	8.65

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288579115
Longueur simple de l'emballage (cm)	159.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	8.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	39.5
DUN14 (extérieur)	05410288579115
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	159.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	8.0

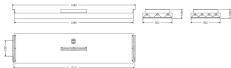
SportsBay - Electronic

SportBay Extensif 480 Double Allumage WIEL 840
0057911


Profondeur de l'emballage extérieur (cm) 39.5

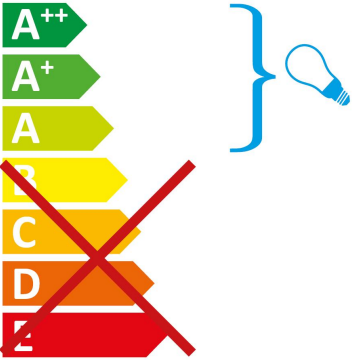
PHOTOMÉTRIE

SCHÉMAS TECHNIQUES





SYLVANIA 0057911

 Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:




Le luminaire est vendu avec une ampoule de classe énergétique:



874/2012 


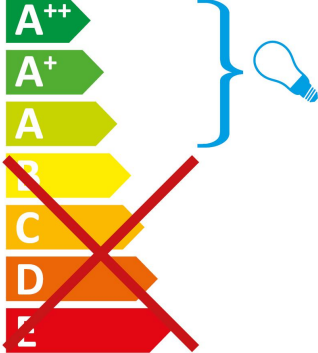
SportsBay - Electronic

SportBay Extensif 480 Double Allumage WIEL 840
0057911



Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:

Le luminaire est vendu avec une ampoule de classe énergétique:



SYLVANIA 0057911 874/2012