

SPA

LINÉAIRE DEL ANTIVANDALISME

Lumens à la sortie :
4 600 lm

Puissance d'entrée :
40 W

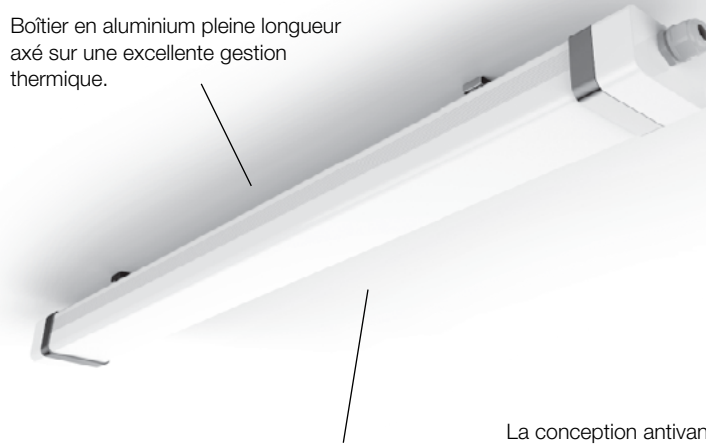
Efficacité :
150 lm/W

Températures de couleur :
4 000 K

Maintien du flux lumineux prévu :
78 000 h à L₇₀

Boîtier en aluminium pleine longueur axé sur une excellente gestion thermique.

Le diffuseur procure une efficacité maximale et un éblouissement minimal.



La série **SPADA^{MD}** est antivandalisme, anticorrosif, étanche à l'eau et à la poussière.

Montage en surface ou suspension est standard.

Résistance aux chocs IK10

La conception antivandalisme de la série **SPADA^{MD}** en fait un choix idéal pour les installations industrielles et de transit, les cages d'escalier, les salles de casiers, les écoles, les passages couverts, les zones d'accès public et les zones de travail.

Configurations

MODÈLE	LONG.	FONC.	PUISSANCE	TEMP. DE COULEUR	ENTRÉE
SPA	4 (4 pi)	HT (C.A. seulment)	40 W (4 pi)	WT40 (4 000 K)	120-277 V

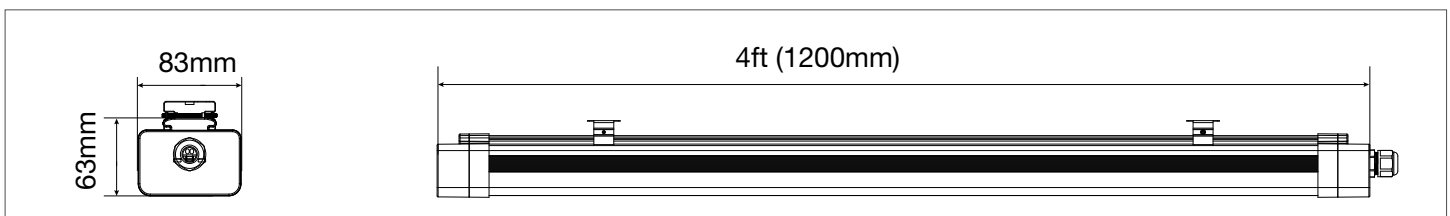
Spada accessoires

CODE DE COMMANDE	DESCRIPTION
50001053	câbles d'aviation 50"
50001054	câbles d'aviation 72"
50001055	câbles d'aviation 100"
50001056	câbles d'aviation 150"
AC250	câbles d'aviation 250"
CH	kit de suspension sur chaîne (sans la chaîne)

Inventaire Préétabli

CODE DE COMMANDE	COURTE DESCRIPTION	LONGUE DESCRIPTION
19010860	SPA-4-HT-40W-WT40-120-277V	SPADA LED LUMINAIRE 4 FOOT 40W 4000K GREY BAND 1-10V DIMMABLE WITH TERMINAL BLOCK 120-277V INPUT

Dimensions



MODÈLE	A	B	C
SPA-4	1200 mm (47.2 po)	83 mm (3.3 po)	63 mm (2.5 po)

BOÎTIER :

Boîtier en aluminium moulé sous pression, lentille en polycarbonate traité anti-UV et embouts. Les embouts sont fixés à l'aide de vis inviolables. Un joint d'étanchéité en périmètre assure la protection IP66 contre l'infiltration de poussière et d'humidité.

ÉLECTRICITÉ :

Disponible en 4 000 K. Le pilote à haute efficacité fonctionne à une tension de 100 V à 277 V, 50 - 60 HZ. Pilotes utilisés : 40 W. Durée de vie 78 000 h à L70.

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT :

-20 °C à 40 °C

MONTAGE :

Configuration pour montage en surface standard, à l'aide de supports de montage en acier inoxydable intégrés.

D'autres options de montage sont offertes, y compris sur câble d'aéronef (AC), et suspension sur chaîne (CH). La hauteur de suspension doit être spécifiée pour commander toute suspension.

POIDS :

7 lb / 2,8 kg

RÉPERTORIÉ AU CODE D'HYGIÈNE :

Satisfait à toutes les normes NSF/ANSI 2 pour l'équipement de préparation des aliments.

GRADATION :

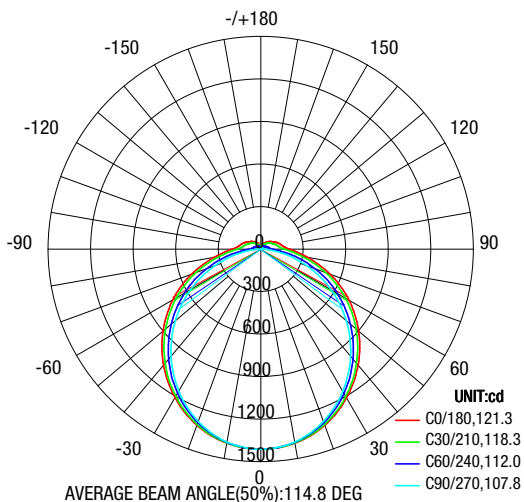
La gradation 0-10 V est standard.

GARANTIE :

Garantie DEL de 5 ans, voir le site Web pour accéder à tous les détails à ce sujet.

SPA-4-HT-40W-WT40-120-277V

Distribution de l'intensité lumineuse



Intensité max (cd) :	1 441	Classe CIE :	Direct
Efficacité totale :	100%	Flux lumineux nom. :	4 660
Efficacité totale :	50 lm/W	Puissance d'entrée :	40 W

Sommaire du flux lumineux zonal

ZONE	LUMENS	% LUMINAIRE
0-20	515	11.1
0-40	1789	38.4
0-60	3189	68.4
0-90	4280	91.8
90-180	380	8.2
0-180	4660	100.00

Tableau de comparaison énergétique

MODÈLE	LONGUEUR	EFFICACITÉ	PUISSANCE	FLUX LUMINEUX	IRC	L70 (HEURS)
SPA-4-HT-40W-WT40-120-277V	4 pi	150 lm/W	40 W	4660	80+	78 000

*Projetée

DONNÉES
PHOTOMETRIQUES

Spada^{MD}