



SYLVANIA

Kalani, Projecteur led industriel

Canevas d'implantation



Le choix idéal pour l'éclairage des terrains de sport, des façades de bâtiments, des parkings ou dans l'industrie.

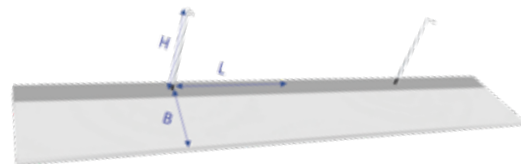
Light your world

Kalani - canevas d'implantation

Lumen	Hauteur du mât	Longueur (L)	Largeur (l)	Luminosité (Lux)
6000	6	21	12	12
	8	28	16	7
	10	35	20	4,5
	12	42	24	3
13000	6	21	12	27
	8	28	16	15
	10	35	20	10
	12	42	24	7
20000	6	21	12	41
	8	28	16	23
	10	35	20	15
	12	42	24	10
26000	6	21	12	53
	8	28	16	30
	10	35	20	19
	12	42	24	13
39000	6	21	12	80
	8	28	16	45
	10	35	20	29
	12	42	24	20
Les luminaires sont inclinés de 15°				
Longueur = espacement des luminaires				
U0 = 0,25				

Lumen	Hauteur du mât	Longueur (L)	Largeur (l)	Luminosité (Lux)
6000	6	15	12	17
	8	20	16	10
	10	25	20	6
	12	30	24	4
13000	6	15	12	37
	8	20	16	21
	10	25	20	13
	12	30	24	9
20000	6	15	12	57
	8	20	16	32
	10	25	20	21
	12	30	24	14
26000	6	15	12	75
	8	20	16	42
	10	25	20	27
	12	30	24	19
39000	6	15	12	112
	8	20	16	63
	10	25	20	40
	12	30	24	28
Les luminaires sont inclinés de 15°				
Longueur = espacement des luminaires				
U0 = 0,25				

Les informations contenues dans ce canevas d'implantation sont purement indicatives. Pour un résultat exact concernant la répartition correcte des luminaires pour atteindre le niveau de lux souhaité à une certaine hauteur de mât, un calcul approprié doit toujours être effectué pour chaque projet. Aucun droit ne peut être dérivé de ce document.



- Projecteur industriel en fonte d'aluminium
- L'étrier universel permet de monter le projecteur en applique ou en saillie
- Câble de 1 m fourni avec le produit pour une installation rapide
- Grand choix de flux, de 6.200 à 41.800lm - remplacement direct des projecteurs conventionnels 400-600W
- Angle d'éclairage large symétrique (60°) ou asymétrique (65° x 120° imax à 55°)
- Efficacité lumineuse : jusqu'à 140lm/W
- Température de couleur blanc neutre (4000K) et blanc chaud (3000K). Blanc froid (6500K) disponible sur demande.
- IRC >80, SCDM<3
- Indice de protection IP66/IK08
- Température de fonctionnement : -30° à + 50°C
- Platines de haut de mât pour mâts de différents diamètres (42/60/76mm)
- Pince universelle pour mât, pour toute la gamme
- Durée de vie prévue: 60.000 heures
- Garantie de 5 ans (L70B50)