

Eigenschappen van industriële LED verlichting: LEDSVET USS-B

Caractéristiques d'éclairage LED industriel: LEDSVET USS-B

Duurzaam

- energiebesparend (tot 80 %)
- milieuvriendelijk (compliance to RoHS)
- extreme levensduur / rendement van 80%

Hoge kwaliteit

- CE gecertificeerde producten; veiligheid & EMC norm
- extreem grote lichtopbrengst
- mechanisch sterk (goede schok absorptie)
- anti vandalisme
- 2 jaar garantie

Gebruiksvriendelijk:

- korte reactietijd
- constante licht opbrengst (geen stroboscoop)
- stabiel vermogen bij voltage verschillen
- geen schadelijk warmte (IR) of UV radiatie
- snelle installatie; All in One
- weinig onderhoud

Design

- hedendaags

Toepassingen

USS-B serie is een krachtige verlichting voor straten, pleinen, tunnels, opslagplaatsen, magazijnen, productiehallen, tankstations,.. (bestaat ook in explosievrije uitvoering)

Durable

- Les économies d'énergie (80%)
- Écologique (respect à la directive RoHS)
- Durée de vie extrême, avec un rendement de 80%

Haute Qualité

- Produits certifiés CE; norm de sécurité & EMC
- L'extrême intensité lumineuse
- Résistance mécanique (bonne absorption des chocs)
- Anti-vandalisme
- 2 ans de garantie

Utilisateur

- Temps de réponse court
- Lumière constante (pas de flash)
- une puissance stable pour des tensions différentes
- Pas de chaleur nuisible (IR) ou le rayonnement UV
- installation rapide; All in One
- faible maintenance

Design

- contemporain

Applications

USS-B series est un éclairage puissant pour les rues, places, tunnels, dépôts, entrepôts, halls de production, stations d'essence,.. (existe aussi en version anti-explosif)

**Product Specificaties
Spécifications de produit**

<u>product code</u>			<u>USS-B-18/100</u>	<u>USS-B-36/100</u>	<u>USS-B-70/100</u>	<u>USS-B-150/100</u>
artikel nummer						
levensduur	life	Hr	100.000	100.000	100.000	100.000
lichtbron	source		Nichia LED	Nichia LED	Nichia LED	Nichia LED
lichtstroom	flux lumineux	lm	1800	3600	7200	14400
lichtsterkte (4m)	intensité (4m)	lux	27,5	55,0	139,0	221,0
lichtsterkte (6m)	intensité (6m)	lux	12,2	24,4	62,5	98,4
lichtsterkte (8m)	intensité (8m)	lux	6,9	13,8	35,0	55,4
verbuikt vermogen	puissance	Wt	18	36	72	144
spanning	tension	V	120-264	160-264	150-264	120-264
lichtkleur	couleur		neutral white	neutral white	neutral white	neutral white
min. Kleurweergave	CRI	Ra	70	70	70	70
stralingshoek	angle de rayon.		120°	120°	120°	120°
temperatuur	Température		- 63° to +40°	- 63° to +40°	- 63° to +40°	- 63° to +40°
IP bescherming	protection IP		67	67	67	67
behuizing	Logement		aluprofile/polycarbanoaat glass			

**Packaging
Emballage**

<u>verpakking (VE)</u>	<u>emballage</u>		<u>box</u>	<u>box</u>	<u>box</u>	<u>box</u>
stuks per VE	unités par VE	st	1	1	1	1
afmetingen produkt	dimensions prod.	mm	210x175x65	420x175x65	820x175x65	820x350x65
afmetingen VE	dimensions VE	mm	330x185x80	530x185x80	930x185x80	930x360x80
gewicht VE	poids VE	kg	3,0	5,0	8,5	17,0
VE per pallet	VE par palette		120	120	60	36
MBH (min.bestelling)	commande min.	st	15	15	10	10

**Technische tekening
Dessin Technique**

