



La gamme SHOEBOX 2 propose plusieurs puissances selon l'utilisation souhaitée. Facile à installer grâce aux accessoires d'emboîtement (installation sur mât rond, carré ou installation murale), il dispose d'une efficacité lumineuse très élevée et peut s'utiliser avec un détecteur de luminosité.

APPLICATIONS

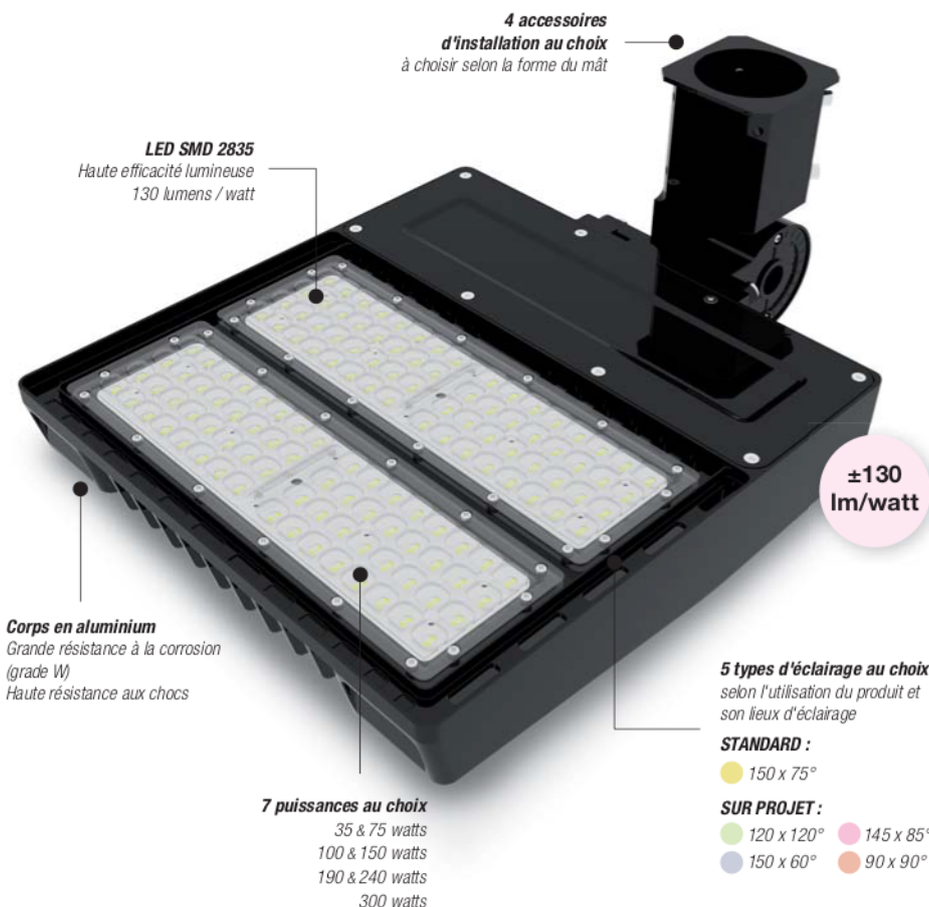
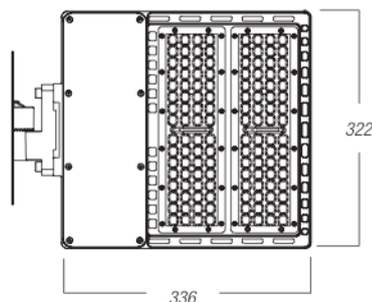
- Usines, grands espaces
- Sous-sols, entrepôts
- Parcs de stationnement
- Gares, métros

DONNÉES TECHNIQUES

- Tension : 100-240 Vac / 50-60 Hz
- Type de LED : SMD 2835
- Poids : 7.30 Kg

• Durée de vie : L80/B10
(50 000 hrs à 80% du flux minimum, 10% maxi. des LED hors service)

DIMENSIONS

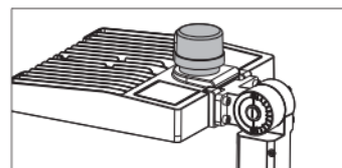


LES ACCESSOIRES D'INSTALLATION

- 1 ACCESSOIRE AJUSTABLE**
Uniquement pour mât rond Ø60 mm.
ref : SB2-ACC01
- 2 ACCESSOIRE MÂT CARRÉ**
Uniquement pour mât carré 100-150 mm.
ref : SB2-ACC02
- 3 ACCESSOIRE MÂT ROND**
Uniquement pour mât rond Ø108 mm.
ref : SB2-ACC03
- 4 ACCESSOIRE POSE MURALE**
Uniquement sur murs.
ref : SB2-ACC04



- 5 DÉTECTEUR DE LUMINOSITÉ**
Adapte l'éclairage du luminaire à la lumière du jour.
ref. SB2-LIGHTSENSOR



Accessoire installé en usine par nos soins.
A commander avec le luminaire.

Meer info ?

Project Zero

Windhoek 29 - 8790 Waregem
T +32 56 711 501
E sales@project-zero.be
www.PROJECT-ZERO.be

Area-Street

150 watts	IP65	IK10	SMD 2835	240 Vac	IRC > 80	PF > 0.9		L80/B10	EN 62471
-----------	------	------	----------	---------	----------	----------	--	---------	----------

GARANTIE 5 ANS		CE	ROHS compliant
----------------	--	----	----------------

La gamme SHOEBOX 2 propose plusieurs puissances selon l'utilisation souhaitée. Facile à installer grâce aux accessoires d'emboîtement (installation sur mât rond, carré ou installation murale), il dispose d'une efficacité lumineuse très élevée et peut s'utiliser avec un détecteur de luminosité.

Code pour famille de produit **SHOEBOX 2**

Code pour voltage du produit: **100-277 Vac**

SB2-150-AW-NW-30

Puissance du luminaire au choix parmi :

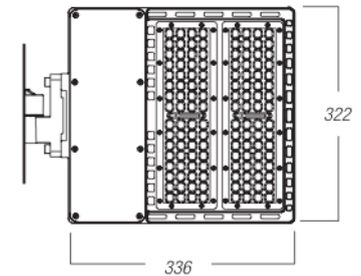
- 35, 75 & 100 watts
- **150 & 190 watts**
- 240 & 300 watts

T° de couleur du luminaire au choix parmi :

- **WW = blanc chaud - 3000K**
- **NW = blanc naturel - 4000K**
- **W = blanc froid - 6000K**

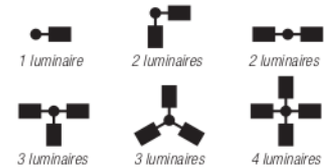
Angle d'éclairage du luminaire au choix parmi :

- 10 = 120 x 120°
- 20 = 150 x 60°
- **30 = 150 x 75° (standard)**
- 40 = 145 x 85°
- 50 = 90 x 90°



Penser à ajouter vos accessoires d'installation et d'éclairage !

POSSIBILITÉS D'ÉCLAIRAGE SUR 1 MÂT



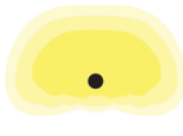
● Eclairage 120 x 120° et 90 x 90°

Idéal pour le stationnement général et l'éclairage de grandes zones. Situé dans ou près d'une grande surface, il propose un éclairage circulaire.



● Eclairage 150 x 60°

Pour des allées larges, voies d'entrée, pistes cyclables et autres applications d'éclairage pour voies longues et étroites. Destiné à être situé près du bord d'une route.



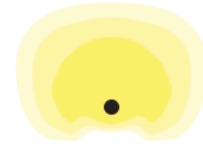
● Eclairage 150 x 75°

Idéal pour l'éclairage de route, ou pour toutes autres applications d'éclairage de zone, type parkings. Destiné à être situé près des zones importantes.



● Eclairage 145 x 85°

Lumière semi-circulaire pour éclairer le périmètre des aires de stationnement. Destiné à être situé aux extrémités de zone.



CARACTÉRISTIQUES

RÉFÉRENCE	T°. COULEUR	RENDU LUM.	PUISSANCE	LUMENS
SB2-150-AW-W-10/20/30/40/50	6 000 K	Blanc froid	150 watts	19 500 lm
SB2-150-AW-NW-10/20/30/40/50	4 000 K	Blanc naturel		18 700 lm
SB2-150-AW-WW-10/20/30/40/50	3 000 K	Blanc chaud		18 000 lm

Choisissez votre optique

- 10 : 120x120°
- 20 : 150x60°
- 30 : 150x75°
- 40 : 145x85°
- 50 : 90x90°

Meer info ?

Project Zero

Windhoek 29 - 8790 Waregem

T +32 56 711 501

E sales@project-zero.be

www.PROJECT-ZERO.be