



## CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques:	Extérieurs
Installation:	Montage mural
Corps:	Corps en aluminium moulé sous pression EN AB-47100
Peinture:	Revêtement par poudre polyester avec traitement spécial pour les extérieurs (sablage, décapage, 3 lavages, fluorspray, apprêt à base de poudre époxy et finition de surface à base de poudre polyester).
Couleur:	Noir
Verre/Écran:	Verre trempé dépoli
Alimentation:	Driver intégré pour LED Sortie 24Vdc

## DONNÉES TECHNIQUES

Tension:	220-240V 50/60Hz
Faisceau:	Symétrique, double émission
Classe d'isolation:	1
Poids:	1.63 kg
Classement IP:	65
Classement IK:	07
Fil incandescent:	850 °C
Lampe incluse:	Oui
Type de LED:	SMD LED
Puissance globale:	5 W
Flux de l'appareil:	332 lm
Durée nominale:	50.000 (h) L80 B20
Température de couleur:	6000 K
Indice de rendu des couleurs:	>80
Constance des couleurs:	3 SDCM

SOURCE LUMINEUSE: 1 x LED 4.00W 480lm



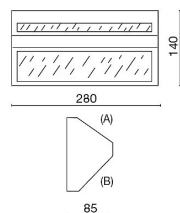
## NOTE

Température ambiante maximale pendant la nuit, lorsque l'appareil est allumé, ne dépassant pas 50°C

La température ambiante minimale la nuit, lorsque l'appareil est en marche, ne doit pas être inférieure à -20°C

La température ambiante maximale pendant la journée, lorsque l'appareil est éteint, ne dépasse pas 60°C

## DESSIN TECHNIQUE



## COURBE PHOTOMETRIQUE

