

Le luminaire Ada Highbay a été spécialement développé pour une application dans les zones industrielles et les sites de production. Cet appareil robuste et étanche fournit un éclairage puissant dans les zones élevées.

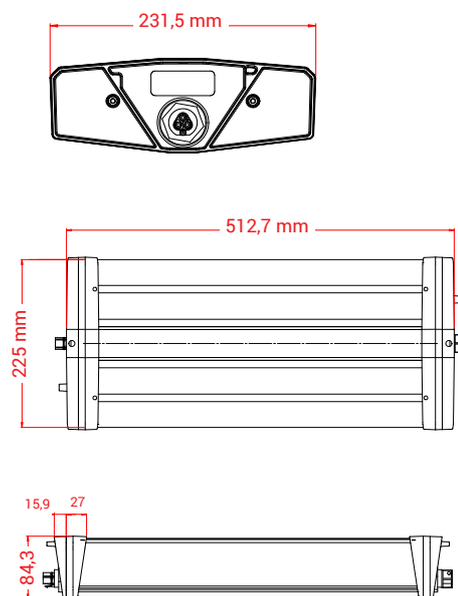
En utilisant le contrôle de la lumière du jour, vous ne consommez jamais trop d'énergie. Vous avez toujours la bonne quantité de lumière partout.



### Spécifications techniques

Flux lumineux	14.700 - 29.600 lm
Puissance	100 - 200 W
Lumen / Watt	132 - 164 lm/W
Tension	220 - 240 V
Fréquence	50 - 60 Hz
Facteur de puissance	>0.9
Électronique	Signify ou Osram
Température de service	-25 °C à +35 °C
Poids	4,5 kg
Application	Espaces industriels et halls de production
Hauteur d'installation	2 - 20 m
Température de couleur	4.000 K
Indice de rendu des couleurs	>80
Options de lentille	Narrow, Wide, X-Wide, Lambertian & Diffuse
Matériau du capot	Polycarbonate
Matériau	Aluminium anodisé
Cohérence des couleurs	3
Dimmable	Facultatif (DALI)
Résistance aux chocs	IK10 (Diffuse seulement IK07)
Indice de protection	IP65
Options	DALI ou CLO
Garantie	Veuillez bien consulter nos conditions de garantie sur notre site
Durée de vie escomptée	Jusqu'à 100.000 heures de fonctionnement possibles
BREEAM normes	Qui

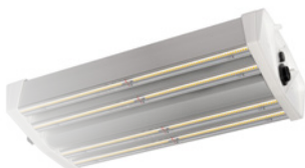
### Dimensions



### ADA NARROW



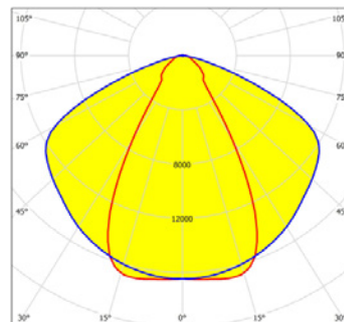
#### Luminaire



#### Dimensions



#### Diagramme polaire

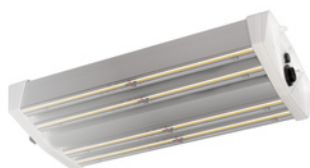


Code produit IP65	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Lumen/Watt
AHMx-NM20-10-840-26	100	16.000	160
AHMx-NM20-10-840-27	150	22.800	152
AHMx-NM20-10-840-78	200	29.000	145

### ADA WIDE



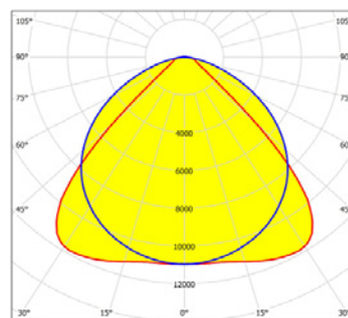
#### Luminaire



#### Dimensions



#### Diagramme polaire



Code produit IP65	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Lumen/Watt
AHMx-WM20-10-840-26	100	16.400	164
AHMx-WM20-10-840-27	150	23.300	155
AHMx-WM20-10-840-78	200	29.600	148

Selon IEC, une tolérance de  $\pm 10\%$  s'applique sur les performances initiales. Sous réserve de modification des spécifications techniques.

**CLEVER  
SWIFT  
SOLID**

# ADA Highbay Luminaire

IP65

## ADA X-WIDE



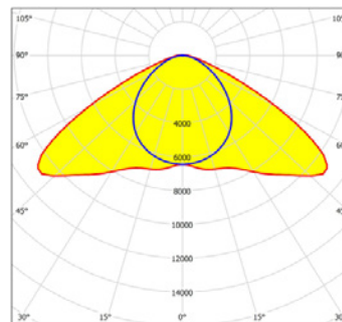
### Luminaire



### Dimensions



### Diagramme polaire



Code produit IP65	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Lumen/Watt
AHMx-XM20-10-840-26	100	15.500	155
AHMx-XM20-10-840-27	150	22.000	146
AHMx-XM20-10-840-78	200	28.000	140

## ADA LAMBERTIAN



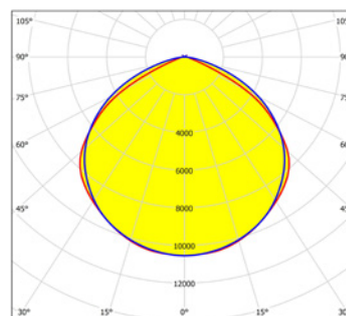
### Luminaire



### Dimensions



### Diagramme polaire



Code produit IP65	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Lumen/Watt
AHMx-LM20-10-840-26	100	16.400	164
AHMx-LM20-10-840-27	150	23.300	155
AHMx-LM20-10-840-78	200	29.600	148

Selon IEC, une tolérance de  $\pm 10\%$  s'applique sur les performances initiales. Sous réserve de modification des spécifications techniques.

**CLEVER  
SWIFT  
SOLID**

### ADA DIFFUSE



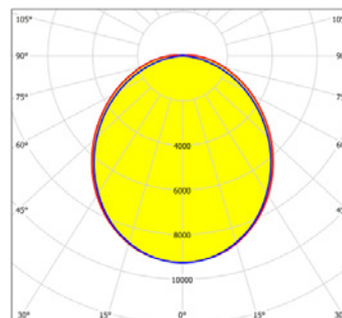
#### Luminaire



#### Dimensions



#### Diagramme polaire



Code produit IP65	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Lumen/Watt
AHMx-DM20-07-840-26	100	14.600	146
AHMx-DM20-07-840-27	150	20.500	137
AHMx-DM20-07-840-78	200	26.400	132

Selon IEC, une tolérance de  $\pm 10\%$  s'applique sur les performances initiales. Sous réserve de modification des spécifications techniques.

CLEVER  
SWIFT  
SOLID

Éclairage industriel - FR v1.0.01/09/21