



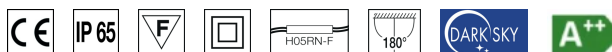
## CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques:	Extérieurs
Installation:	Fixation au sol/mur/plafond
Corps:	Corps en aluminium extrudé - Embouts en thermoplastique
Peinture:	Anodisé
Couleur:	Aluminium anodisé
Reflecteur/Optique	Lentille LED en méthacrylate
Verre/Écran:	Écran diffuseur en méthacrylate transparent
Alimentation:	Driver intégré pour LED, sortie stabilisée de 500mA dc

## DONNÉES TECHNIQUES

Tension:	220-240V 50/60Hz
Faisceau:	Elliptique 25x35°
Courant:	500mA
Classe d'isolation:	2
Poids:	0.5 kg
Classement IP:	65
Fil incandescent:	850 °C
Lampe incluse:	Oui
Type de LED:	Power LED
Puissance globale:	20 W
Flux de l'appareil:	1416 lm
Durée nominale:	50000 (h) L90 B50
Température de couleur:	3000 K
Indice de rendu des couleurs:	>90
Constance des couleurs:	5 SDCM

SOURCE LUMINEUSE: 2 x LED 8.50W 800lm



## NOTE

Sur demande : connecteurs étanches IP68 pour rangées continues  
 max. 30 appareils  
 code .../FC  
 (SAUF VERSION 33,5 cm)

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

