

# Legatto

## HB LED 5000K

### Fonctionnalités:

- Éclairage pour grande hauteur, haute efficacité (jusqu'à 155 lm/W)
- Deux tailles disponibles : compacte (SCD) et large (SBD)
- Flux lumineux compris entre 12 900 et 37 000 lm
- Interface 0-10V (standard) et DALI (en option)
- Régulation thermique (standard)
- Module autonome avec détection de présence PIR DC et régulation lumière du jour (accessoire)
- Durée de vie de 100 000 heures (L80/B10)
- Température de fonctionnement comprise entre -40 et +60 °C (+50°C en cas d'utilisation avec un module de contrôle)
- Diffuseur et réflecteur garantissant confort et élégance (en option)
- Installation aisée par crochet ou support mural
- Certifications CE et ENEC
- Protection robuste IP65 et IK10 contre la poussière, l'eau et le vandalisme
- Qualité de fabrication, capacité de production et service logistique mondial assuré par le groupe Delta, établi depuis 45 ans

### Applications



Stockage et  
entrepôt



Hangars



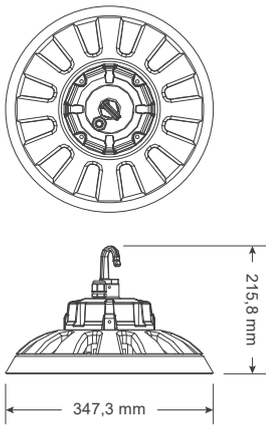
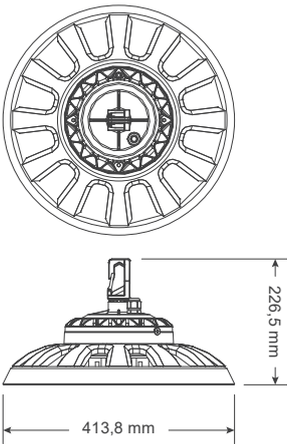
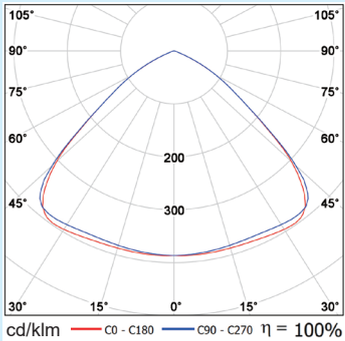
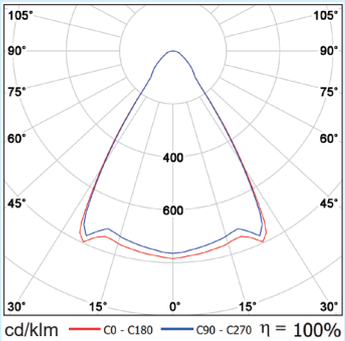
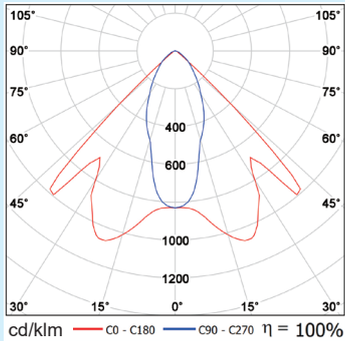
Salles  
d'exposition



Transport

[www.delta-emea.com](http://www.delta-emea.com)

 **DELTA**  
Smarter. Greener. Together.

	SCDB85xx0E	SCDBD5xx0E	SCDBI5xx0E	SBDBH5xx0E	SBDBN5xx0E	SBDBO5xx0E	SBDBE5A40x	SBDBG5A40x	SBDBJ5A40x
Flux	12900 lm	19100 lm	22800 lm	26400 lm	31100 lm	37300 lm	19700 lm	23900 lm	26900 lm
Tension d'entrée	CA 220-240 V								
Puissance	85 W	130 W	160 W	170 W	210 W	260 W	135 W	165 W	195 W
Rendement (lm/W)	152	147	143	155	148	143	146	145	138
IRC	≥ Ra 80								
CCT	5 000 K (autres CCT disponibles : 4 000K)								
Facteur de puissance	≥ 0,9								
Optique	100°/60° (option)						Coulour (40 x 90°)		
Température de fonctionnement	-40 °C / +55°C			-40 °C / +60 °C					
	Régulation thermique en standard pour éviter tout emballement thermique au delà de Ta max								
Durée de vie	>100 000 h L80/B10 à T = 25 °C ; >55 000 h L80/B10 à T max								
Garantie	5 ans								
Type de montage	Crochet (standard)/Montage mural (avec support en U)/Montage en chaîne (avec accessoire d'alignement)								
Accessoires et options	Support en U/Diffuseur/Réflecteur/Interface DALI Module BLE Mesh 5.0 /Module de commande Nedap sans fil								
Poids	3,5 kg				4,5 kg				
Dimensions (Modèle avec crochet)									
Photométrie									
	Les paramètres de produit indiqués dans le tableau ci-dessus sont basés sur l'angle de 100°								
	Le flux indiqué dans le tableau ci-dessus est basé sur 5000K.								
	Les codes de produit et les plages de flux sont susceptibles d'être modifiés si un autre CCT est appliqué.								

Les caractéristiques du produit sont susceptibles d'être changées sans préavis.

2018/12/17

## Delta Electronics Europe

Zandsteen 15  
2132 MZ Hoofddorp, Pays-Bas  
Tél. : +31-20-655-0900  
Fax : +31-20-655-0999

Pour plus d'informations ou toute demande, contactez-nous à l'adresse

[sleu@deltaww.com](mailto:sleu@deltaww.com)  
[www.delta-emea.com/ledlighting](http://www.delta-emea.com/ledlighting)