



LED Highbay Performer

Fonctionnalités

- Lampes à haut rendement remplaçant les lampes à champ lumineux performant avec iodures métalliques de 400 W
- IP65, conforme aux besoins variables en environnement intérieur ou extérieur
- Pas de préchauffage, éclairage instantané à 100 % lors de l'allumage
- Absorption de convection hautement efficace avec structure à ailettes inédite avec durée de vie 50.000 h et garantie de fiabilité
- Concept de distribution d'éclairage multiple

Avantages

- Réduction de la consommation d'énergie jusqu'à 56 % par rapport aux luminaires haloïdes métalliques suspendus utilisés pour l'éclairage de halles
- Coûts d'énergie et de maintenance moins élevés
- Le concept optique dédié peut aider à réduire le nombre de luminaires requis
- Installation flexible et facile à réaliser

Applications



Industrie



Entrepôts

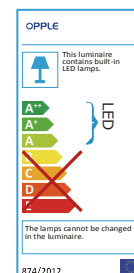


Gares

Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	Courant d'entrée	CRI	CCT (K)	Angle de faisceau (°)	Durée de vie (L80B50)	EAN1	Prix brut
140050743	LEDHighbay 100W-4000-60D-GY-CT	100	10.000	100	0.46A	≥ 80	4000	60	50,000	6956321872007	
140050744	LEDHighbay 100W-4000-100D-GY-CT	100	10.000	100	0.46A	≥ 80	4000	100	50,000	6956321872014	
140050745	LEDHighbay 100W-4000-60+100D-GY-CT	100	10.000	100	0.46A	≥ 80	4000	100+60	50,000	6956321872021	
140050746	LEDHighbay 150W-4000-60D-GY-CT	150	15.000	100	0.69A	≥ 80	4000	60	50,000	6956321872038	
140050747	LEDHighbay 150W-4000-100D-GY-CT	150	15.000	100	0.69A	≥ 80	4000	100	50,000	6956321872045	
140050748	LEDHighbay 150W-4000-60+100D-GY-CT	150	15.000	100	0.69A	≥ 80	4000	100+60	50,000	6956321872052	
140050749	LEDHighbay 200W-4000-60D-GY-CT	200	20.000	100	0.93A	≥ 80	4000	60	50,000	6956321872069	
140050750	LEDHighbay 200W-4000-100D-GY-CT	200	20.000	100	0.93A	≥ 80	4000	100	50,000	6956321872076	
140050751	LEDHighbay 200W-4000-60+100D-GY-CT	200	20.000	100	0.93A	≥ 80	4000	100+60	50,000	6956321872083	
140050752	LEDHighbay 100W-DALI-4000-60D-GY-CT	100	10.000	100	0.46A	≥ 80	4000	60	50,000	6956321872090	
140050753	LEDHighbay 100W-DALI-4000-100D-GY-CT	100	10.000	100	0.46A	≥ 80	4000	100	50,000	6956321872106	
140050754	LEDHighbay 100W-DALI-4000-60+100D-GY-CT	100	10.000	100	0.46A	≥ 80	4000	100+60	50,000	6956321872113	
140050755	LEDHighbay 150W-DALI-4000-60D-GY-CT	150	15.000	100	0.69A	≥ 80	4000	60	50,000	6956321872120	
140050756	LEDHighbay 150W-DALI-4000-100D-GY-CT	150	15.000	100	0.69A	≥ 80	4000	100	50,000	6956321872137	
140050757	LEDHighbay 150W-DALI-4000-60+100D-GY-CT	150	15.000	100	0.69A	≥ 80	4000	100+60	50,000	6956321872144	
140050758	LEDHighbay 200W-DALI-4000-60D-GY-CT	200	20.000	100	0.93A	≥ 80	4000	60	50,000	6956321872151	
140050759	LEDHighbay 200W-DALI-4000-100D-GY-CT	200	20.000	100	0.93A	≥ 80	4000	100	50,000	6956321872168	
140050760	LEDHighbay 200W-DALI-4000-60+100D-GY-CT	200	20.000	100	0.93A	≥ 80	4000	100+60	50,000	6956321872175	

Accessoires



Code d'article	Désignation d'article	EAN1	Poids (kg/pc)	Prix brut
140044049	LEDHighbay-Pole-CT	6956321843731	0.53	
140044050	LEDHighbay-Bracket10-CT	6956321843748	0.75	
140052002	LEDHighbay-Bracket15-CT	6956321872922	0.81	
140054461	LEDHighbay-Glass-Opal-10			
140054462	LEDHighbay-Glass-Opal-15			

Bracket 10 correspond à 100/150 W versions, bracket 15 correspond à 200W version

Glass-Opal 10 correspond à 100/150W versions, Glass-Opal 15 correspond à 200W versions

Caractéristiques techniques	
Cycles marche/arrêt	50.000
Cohérence de couleur(SDCM)	4
Compatible avec un variateur	Oui (DALI versies)
Angle de faisceau (°)	25
Couleur de finition	Pantone Gris 417U
IP	65
IK	08
Classe de protection	I
Pilote intégré (oui/non)	Oui
Test du filament	650
Taux de défaillance du pilote	1% toutes les 5.000 h
Poids (kg/pc)	5.2 (100W-150W) 9.0 (200W-210W)

Alimentation électrique	
Fréquence (Hz)	50 / 60
Tension (V)	220~240
AC / DC	AC

Propriétés mécaniques	
Matériau de construction	Die-cast aluminium
Matériau optique	PMMA
Afscherming	Verre

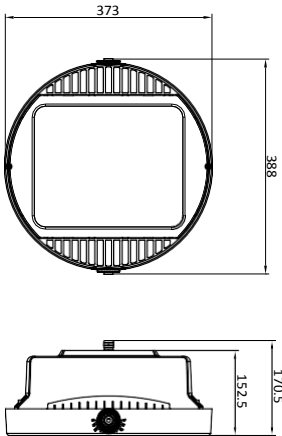
Conditions d'application	
Température defonctionnement	-10 ~ +40°C
Température d'application	25°C
Environnement de stockage	-25 ~ +50°C

Info d'article et emballage

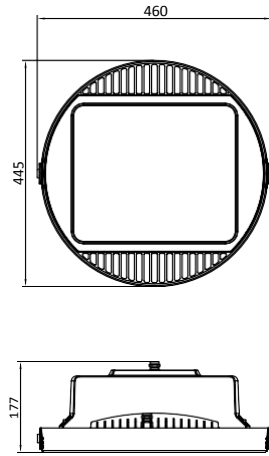
Code d'article	Article Désignation d'article	Emballage unitaire (1 pc par boîte)		
		Dimensions (mm) (HxLxL)	Poids brut(kg)	EAN1
140044043	LEDHighbay-P 110W-4000-100D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321843670
140044044	LEDHighbay-P 110W-4000-60D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321843687
140044045	LEDHighbay-P 110W-4000-100+60D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321843694
140050746	LEDHighbay 150W-4000-60D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872038
140050747	LEDHighbay 150W-4000-100D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872045
140050748	LEDHighbay 150W-4000-60+100D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872052
140044046	LEDHighbay-P 210W-4000-100D-GY-CT	250x530x530	11.4	6956321843700
140044047	LEDHighbay-P 210W-4000-60D-GY-CT	250x530x530	11.4	6956321843717
140044048	LEDHighbay-P 210W-4000-100+60D-GY-CT	250x530x530	11.4	6956321843724
140050752	LEDHighbay 100W-DALI-4000-60D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872090
140050753	LEDHighbay 100W-DALI-4000-100D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872106
140050754	LEDHighbay 100W-DALI-4000-60+100D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872113
140050755	LEDHighbay 150W-DALI-4000-60D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872120
140050756	LEDHighbay 150W-DALI-4000-100D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872137
140050757	LEDHighbay 150W-DALI-4000-60+100D-GY-CT	212x440x440	8.0	6956321872144
140050758	LEDHighbay 200W-DALI-4000-60D-GY-CT	250x530x530	11.4	6956321872151
140050759	LEDHighbay 200W-DALI-4000-100D-GY-CT	250x530x530	11.4	6956321872168
140050760	LEDHighbay 200W-DALI-4000-60+100D-GY-CT	250x530x530	11.4	6956321872175
140044049	LEDHighbay-POLE-CT	315x50x60	0.6	6956321843731
140044050	LEDHighbay-Bracket10-CT	45x275x395	1.4	6956321843748
140052002	LEDHighbay-Bracket15-CT	46x288x475	1.4	6956321872922
140044051	LEDHighbay-Bracket20-CT	570x50x330	1.35	6956321843755

Schéma de dimensions

LED Highbay 100W/150W

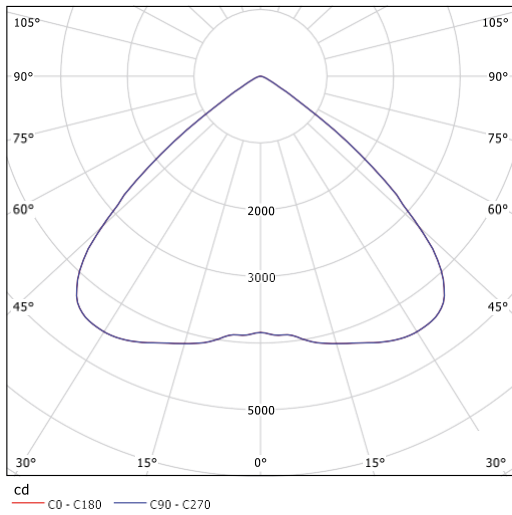


LED Highbay 200W

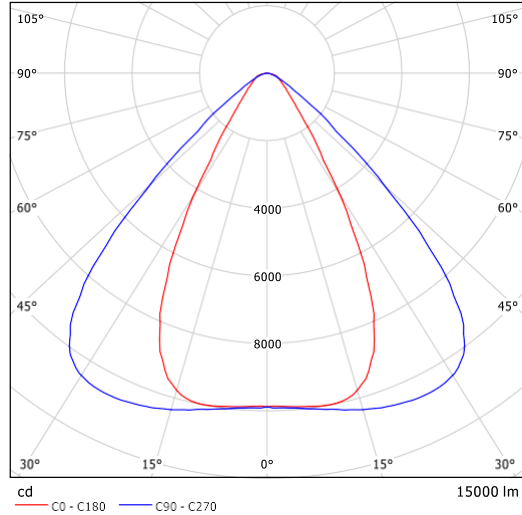


Données photométriques

LEDHighbay 100W-100D



LEDHighbay 150W-60+100D



LEDHighbay 200W-60D

