



# Haute intensité DEL

Nos lampes DEL haute intensité sont une solution de modernisation facile et économique pouvant remplacer des lampes DHI jusqu'à 400 W. Avec des options de culots, de wattages et de températures de couleur, elles sont parfaites pour remplacer les lampes incandescentes, LFC ou DHI. Ces lampes DEL sont idéales pour une multitude d'applications telles que les églises, l'éclairage général et l'éclairage industriel.

Pas besoin d'un fastidieux remplacement de luminaires, il suffit de dériver le ballast et de visser la lampe. La dérivation du ballast est la meilleure option pour les installations à long terme puisqu'elle évite le besoin de revenir et de remplacer le ballast ultérieurement ce qui les rend idéales pour les espaces difficiles à atteindre.



Conception du dissipateur de chaleur durable et fan silencieuse intégrée

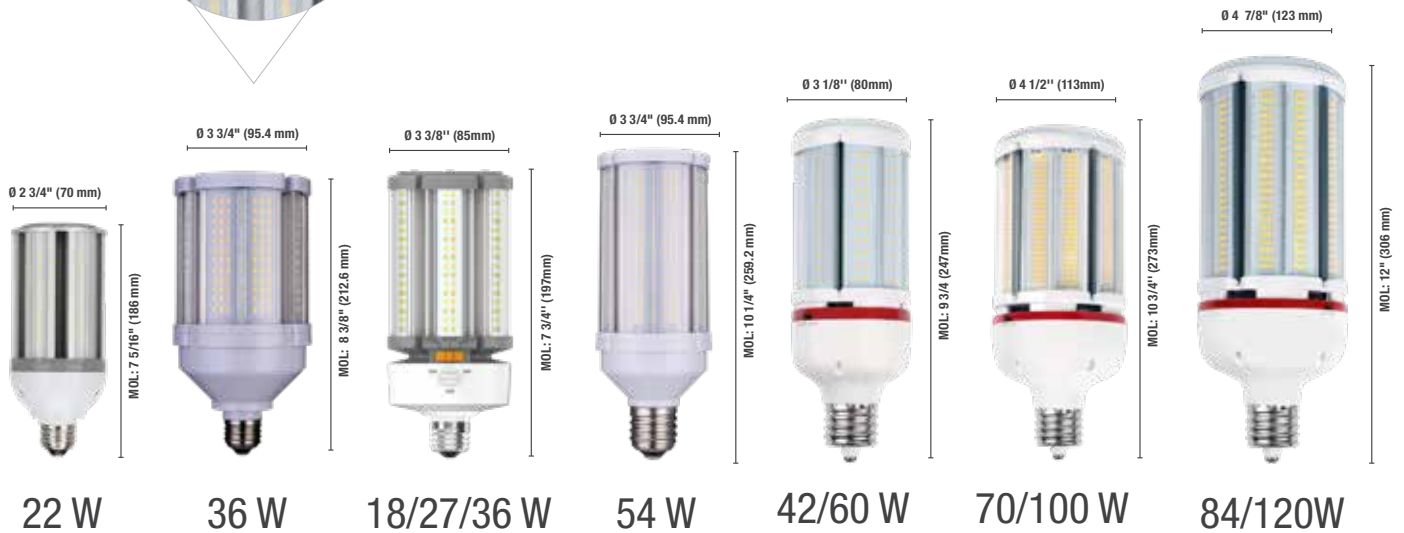
Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	IRC	Vie L70 (h)	Flux lumineux (lm)	Flux lumineux lampe seule (lm)	Position de fonctionnement	Qté caisse (int./ext.)
<b>Modernisation luminaire pour haut plafond 100-277 V</b>											
67048 <sup>1</sup>	CRNHB/150W/40K/BYP/100-277/ND/EX39/STD	150	EX39	100-277	4 000	80	50 000	17 195	21 000	Verticale	4
67049 <sup>1</sup>	CRNHB/150W/50K/BYP/100-277/ND/EX39/STD	150	EX39	100-277	5 000	80	50 000	17 929	21 000	Verticale	4

Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques  
<sup>1</sup> Un câble de sécurité est inclus avec cette lampe afin de sécuriser l'installation dans le luminaire. S'assurer d'utiliser ce câble lors de l'installation pour prévenir le risque que la lampe tombe du luminaire





Puces DEL sur le dessus de la lampe pour un éclairage 360°



Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	IRC	Vie L70 (h)	Flux lumineux (lm)	Position de fonctionnement	Qté caisse (int./ext.)
<b>360° 120-277 V</b>										
67794 <sup>1</sup>	CRN/S2/22W/30K/BYP/120-277/ND/E26/STD	22	E26	120-277	3 000	80	50 000	2 579	Verticale	24
67795 <sup>1</sup>	CRN/S2/22W/40K/BYP/120-277/ND/E26/STD	22	E26	120-277	4 000	80	50 000	2 812	Verticale	24
67796	CRN/S2/22W/50K/BYP/120-277/ND/E26/STD	22	E26	120-277	5 000	80	50 000	2 668	Verticale	24
<b>360° 120-347 V</b>										
67923	CRN/S3/36W/30K/BYP/120-347/ND/E26/STD	36	E26	120-347	3 000	80	50 000	5 200	Verticale	12
67924	CRN/S3/36W/40K/BYP/120-347/ND/E26/STD	36	E26	120-347	4 000	80	50 000	5 200	Verticale	12
67925	CRN/S3/36W/50K/BYP/120-347/ND/E26/STD	36	E26	120-347	5 000	80	50 000	5 200	Verticale	12
67926	CRN/S3/54W/40K/BYP/120-347/ND/E39/STD	54	E39	120-347	4 000	80	50 000	7 800	Verticale	12
67927	CRN/S3/54W/50K/BYP/120-347/ND/E39/STD	54	E39	120-347	5 000	80	50 000	7 800	Verticale	12
<b>360° 120-277 V TCC &amp; Sélection de Puissance</b>										
69124 <sup>2,3</sup>	CRN/PS36W/3CCT/BYP/120-277/E26/STD	18/27/36	E26	120-277	3 000/4 000/5 000	80	50 000	5220	Vertical/Horizontal	12
69125 <sup>2,3</sup>	CRN/PS60W/2CCT/BYP/120-277/EX39/STD	42/60	EX39	120-277	4 000/5 000	80	50 000	9300	Vertical/Horizontal	12
69127 <sup>2,3</sup>	CRN/PS100W/2CCT/BYP/120-277/EX39/STD	70/100	EX39	120-277	4 000/5 000	80	50 000	15 500	Vertical	6
69128 <sup>2,3</sup>	CRN/PS120W/2CCT/BYP/120-277/EX39/STD	84/120	E39	120-277	3 000/4 000/5 000	80	50 000	18 600	Verticale	6

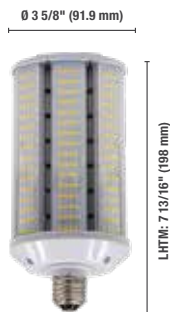
## Accessoires

Code de commande	Description
69167	Cellule photoélectrique et détecteur de mouvement

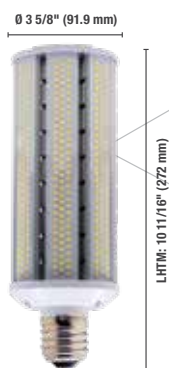


Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques





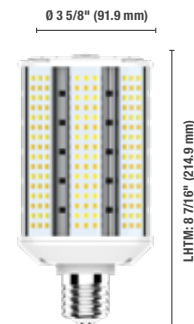
40 W - E26



60 W

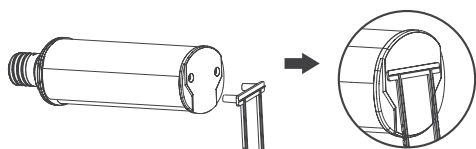


Dissipateur thermique conçu pour une dissipation de la chaleur optimale

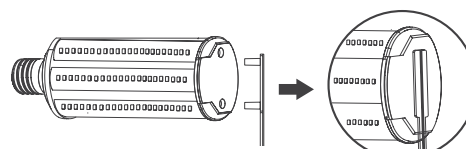


20/30/40 W - E39

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot (VCA)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	IRC	Vie L70 (h)	Flux lumineux (lm)	Flux lumineux lampe seule (lm)	Position de fonctionnement	Qté caisse (int./ext.)
<b>180° 100-277 V</b>											
67052 <sup>1</sup>	CRN180/40W/40K/BYP/100-277V/ND/E26/STD	40	E26	100-277	4 000	80	50 000	3 706	6 000	Horizontale	12
67054 <sup>1</sup>	CRN180/60W/40K/BYP/100-277V/ND/E39/STD	60	E39	100-277	4 000	80	50 000	5 658	9 000	Horizontale	12
<b>180° 100-277 V TCC &amp; Sélection de Puissance</b>											
69130 <sup>1,2,3</sup>	CRN180/PS40W/3CCT/BYP/120-277/E39/STD	20/30/40	E39	100-277	3 000/4 000/5 000	80	50 000	6 400	6 400	Verticale	12



Installation vers le bas



Installation vers l'avant

## Équivalent traditionnel

DEL	LFC	Incandescence	DHI
22 W	32 W - 40 W	150 W - 200 W	50 W - 75 W
36 W - 40 W	55 W - 65 W	300 W	100 W - 150 W
54 W - 60 W	85 W - 105 W	500 W	150 W - 200 W
100 W	-	-	200 W - 250 W
120 W	-	-	250 W
150 W	-	-	400 W

## Accessoires

Code de commande	Description
10985	Adaptateur goliath à moyen
10587	Rallonge goliath à goliath

Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques  
<sup>1</sup> Deux supports de lampe sont inclus avec cette lampe afin de réduire le poids de la lampe sur la douille et sécuriser l'installation dans le luminaire

