

LAMPE DEL FILAMENT Haute Intensité

Les lampes à filament DEL haute intensité de STANDARD sont le remplacement idéal des lampes à décharge à haute intensité (DHI) pour l'économie en énergie. Ils sont parfaits pour donner un éclairage ambiant mais percutant dans les parcs, les rues, les entrepôts, et plus.

Disponible avec culot E26 et EX39.



luminaires
fermés



endroits
mouillés



Intertek



■ Technologie Avancée

La conception du filament à haut rendement permet une solution de rénovation parfaite pour économiser de l'énergie, réduire la dépréciation de la lumière au fil du temps et offre une durée de vie plus longue.

■ Polyvalente

Le culot EX39 peut s'adapter à n'importe quelle douille E39 ou EX39 grâce à la pointe plus longue à la base. Montage universel (position de la lampe horizontale et verticale), ces lampes conviennent aux luminaires ouverts ou fermés pour une flexibilité optimale.

■ Installation Dérivation du Ballast

Les avantages de la dérivation du ballast sont une consommation d'énergie moindre car il n'y a pas de consommation électrique supplémentaire du ballast, pas d'entretien dans le temps et pas de problèmes de compatibilité.

Imite l'apparence d'une lampe HID traditionnelle

Avec son col fin et sa taille plus petite, il s'intègre mieux dans les luminaires existants que toute autre alternative DEL.



Lampe DEL Haute Intensité



HID traditionnelle

Disponible en trois formats et puissances

La série de lampes à filament DEL haute intensité est une gamme qui va augmenter l'efficacité énergétique et les économies de coûts tout en minimisant la dépréciation de la lumière au fil du temps.

ED23.5 (20 W)



73% d'économie énergétique la 1ère année versus Équivalent traditionnelle 75W¹



73% d'économie énergétique la 1ère année versus Équivalent traditionnelle 75W¹

ED28 (40 W)



84% d'économie énergétique la 1ère année versus Équivalent traditionnelle 250W¹

ED37 (65 W)



84% d'économie énergétique la 1ère année versus Équivalent traditionnelle 400W¹

¹ Basé sur 12 heures d'utilisation par jour, 7 jours sur 7, en comparant les lampes traditionnelles aux lampes DEL.

Tableau des spécifications

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Culot	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K)	Équivalent traditionnel (W)	IRC	Vie (hrs)	Qté (ext.)
70174	ED23.5/20W/30K/BYP/E26/V/FIL/ND/STD	20	E26	120-277	3 000	70	80	25 000	12
70175	ED23.5/20W/40K/BYP/E26/V/FIL/ND/STD	20	E26	120-277	4 000	70	80	25 000	12
69598	ED23.5/20W/40K/BYP/EX39/V/FIL/ND/STD	20	EX39	120-277	4 000	75	80	25 000	12
69599	ED28/40W/40K/BYP/EX39/V/FIL/ND/STD	40	EX39	120-277	4 000	250	80	25 000	12
69600	ED37/65W/40K/BYP/EX39/V/FIL/ND/STD	65	EX39	120-277	4 000	400	80	25 000	6