

Switch Start Metal Halide Protected

Switch Start MH Protected 400W/640 EX39 ED37 CL



Données du produit

• General Characteristics

Culot	Exclusionary Mogul Screw [Exclusionary Mogul Screw]
Information culot	Nic/Brass [Nickel/Brass Base]
Bulb	ED37
Matériaux lampe	Hard Glass
Finition lampe	Clear
Position de fonctionnement	Base Up +/-15D [Hanging +/-15D or Base Up (BU)]
Application principale	General Lighting
Durée de vie à 50% défaillance	20000 hr
Produit éconergé- tique	Not Applicable

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	640 [CCT of 4000K]
Indice de rendu des couleurs	65 Ra8
Désignation de couleur	Cool White
Température de couleur	4000 K
Température de couleur techn.	3650 (min), 4000 (nom), 4350 (max) K
Flux lumineux lampe EM	38000 Lm
Efficacité lumineuse lampe	95 Lm/W
Lumens de calcul	26600 Lm
Coordonnée chro- matique X	390 -
Coordonnée chro- matique Y	395 -

• Caractéristiques électriques

Watts	400 W
Tension lampe	135 V
Courant de la lampe	3.25 A
Temps d'amorçage	120 (max) s
Temps de réamor- çage (minutes)	15 (max) min

• Caractéristiques environnementales

Teneur en mercure (Hg)	65 (max) mg
---------------------------	-------------

• Luminaire Design Requirements

Température culot	210 (max) C
Température ampoule	400 (max) C

• Dimensions en mm.

Hauteur foyer lumi- neux L (po)	7 in
Longueur totale C (po)	11.5 (max) in
Diameter D	4.625 in

• Données produit

Code commercial	133322
Code produit EOC	133322
Nom produit	Switch Start MH Protected 400W/640 EX39 ED37 CL
Désignation	Switch St MH Prot 400W/640 EX39 ED37 CL
Pièces par pack	1
Config. Emballage	6

PHILIPS

sense and simplicity

Switch Start Metal Halide Protected

Packs par carton 6
Code barre produit 46677133320
Code barre carton 50046677133325
regroup.

Code usine 928601157901
Poids net unitaire 0.001 kg

Mises en garde et sécurité

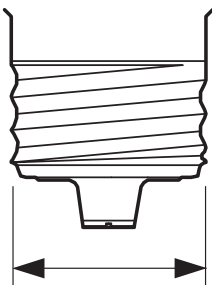
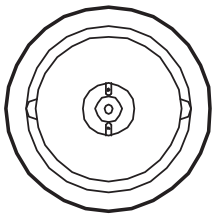
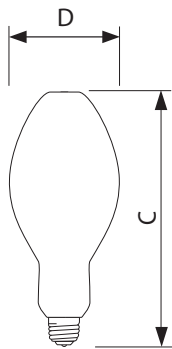
- R "WARNING: These lamps can cause serious skin burn and eye inflammation from short wave ultraviolet radiation if outer envelope of the lamp is broken or punctured. Do not use where people will

remain for more than a few minutes unless adequate shielding or other safety precautions are used. Certain lamps that will automatically extinguish when the outer envelope is broken or punctured are commercially available." This lamp complies with FDA radiation performance standard 21 CFR subchapter J. (USA:21 CFR 1040.30 Canada: SOR/DORS/80-381)

Schéma dimensionnel

Switch Start MH Protected 400W/640 EX39 ED37 CL

Product	C (Max)	D (Norm)
MP 400W/640 EX39 ED37 BU	11.5	4.625



Ø 39

EX39



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2013, mai 9
Les données sont sujettes à changement