



Ceramalux Non-ALTO

C150S55/M 12PK

Remplacent la lumière jaune par une lumière vive blanche claire en un simple geste!
Idéales pour les applications industrielles, les entrepôts, les hauts de mât et les stationnements.

Données du produit

Renseignements généraux

Culot-Base	E26 [Single Contact Medium Screw]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]

Données techniques sur l'éclairage

Coordonnée de chromaticité X (nominale)	514
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	424
Température de couleur proximale (nom.)	2100 K
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	96 lm/W
Efficacité lumineuse (nominale)	106 lm/W
Indice de rendu des couleurs (IRC)	17

Fonctionnement et électricité

Consommation	150,6 W
Courant de la lampe (nom.)	3,2 A
Tension (nom.)	55 V
Tension (nom.)	55 V

Mécanique et boîtier

Finis des ampoules	Transparent
--------------------	-------------

Matériau de l'ampoule	Verre dur
Forme de l'ampoule	BD17

Approbation et utilisation

Contenu en mercure (Hg) (max.)	17 mg
--------------------------------	-------

Données de produit

Nom du produit de la commande	SON 150W E26 BD54 CL SL/12
Nom complet du produit	C150S55/M 12PK
Code de commande	467316
Numéro de matériau (12 CN)	928601147490
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677467319
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677467314

Ceramalux Non-ALTO

Schéma dimensionnel

Product	D	C (max)
SON 150W E26 BD54 CL SL/12	55 mm	145 mm

