



Architectural MSD

MSD 1200.1CT/3

Den høje lyseffektivitet og optimale lyskildegas i enkeltsoklede Architectural MSD-lyskilder skaber en høj lysstråleintensitet og fantastisk farvegengivelse. Mens lyskildens kompakte lysbue muliggør effektiv lysstrålestyring og høj intensitet. Ideel til at belyse arkitektur af enhver slags om natten.

Advarsler og sikkerhed

- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Fod	G22
Driftsposition	UNIVERSAL [Vilkårlig eller Universal (U)]
Levetid til 50 % fejl (nom.)	2.000 t
Lysteknisk	
Farvekode	- [Not Specified]
Lysstrøm	92.000 lm
Kromaticitetskoordinat X (nom.)	323
Kromaticitetskoordinat Y (nom.)	328
Korreleret farvetemperatur (nom.)	6000 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	79 lm/W
Farvegengivelsesindeks (CRI)	73
Buelængde O (Nom)	14,0 mm
Drift og el	
Strømforbrug	1.200 W

Lyskildens strømstyrke (nom.)	13,8 A
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Nej
Mekanik og armaturhus	
Nettovægt (stykke)	0,156 kg
Godkendelse og anvendelsesområde	
CE-mærke	Ja
Produktdata	
Ordreprodukt navn	MSD 1200.1CT/3
Det fulde produkt navn	MSD 1200.1CT/3
Full EOC	872790091135000
Ordrekode	928172005114
Materialenr. (12NC)	928172005114
Tæller – antal pr. pakke	1

Architectural MSD

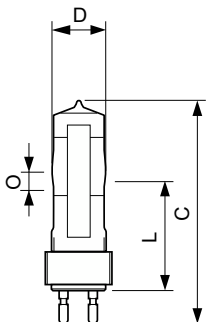
EAN/UPC - Produkt/Æske 8727900911350

Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig
emballage) 3

EAN/UPC – kasse

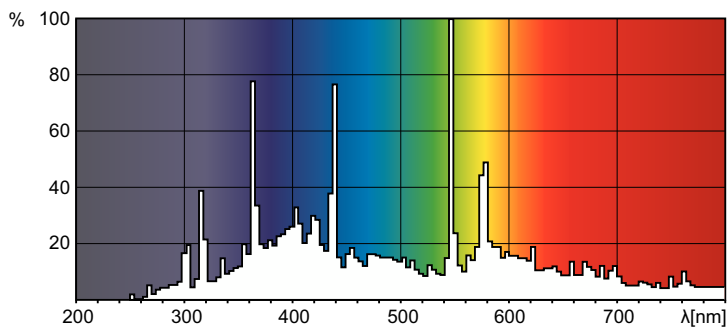
8727900911367

Målskitse



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD	42,5	14,0	84 mm	86 mm	85	183 mm	54 mm	53	52 mm
1200.1CT/3	mm	mm			mm			mm	

Fotometriske data



Spectral Power Distribution Colour - MSD 1200.1CT/3

