

MSR

MSR 4000 HR 1CT

La MSR 250 HR peut être utilisée comme alternative à la Ceramic ST 250 HR pour la lumière naturelle. Elle est interchangeable sur le même appareil.

Données du produit

• Caractéristiques Générales

Description système Réamorçage à chaud

Culot G38
Information culot Exécution Position fonctionneany

ment

Principales applica- Indoor & Outdoor filming

tions Durée vie 50%

Durée vie 50% mortalité EM 500 hr

• Caractéritiques techn. de lumière

Code couleur Indice de rendu des couleurs
Température de 7270 K
couleur
Température de 7270 K

Température de couleur techn.

Coordonnée chro- 304 -

matique X

Coordonnée chro- 310 -

matique Y

Flux lumineux lampe

Efficacité lumineuse

lampe EM

380000 Lm

95 Lm/W

• Caractéristiques électriques

Puissance lampe 4000 W Puissance de la lampe 4125 W Intensité 27.5 A Tension d' alimenta-

342 (min) V

tion

Gradable Oui

• Exigences conception du luminaire

Temperature du pincement
Température 700 (max) C ampoule

• Dimensions en mm.

Longeur totale C 255 (max) mm
Diamètre ampoule D 77 (max) mm
Largeur F 63 (min), 65 (no

Largeur F 63 (min), 65 (nom), 67 (max) mm Hauteur du centre 141 (min), 142 (nom), 143 (max) mm lumineux L

Longeur arc O 20.0 mm

• Données produit

 Code commercial
 926767 00

 Code produit EOC
 872790092676700

 Nom produit
 MSR 4000 HR 1CT

 Désignation
 MSR 4000 HR 1CT/1

Pièces par pack 1
Config. Emballage 1
Packs par carton 1

 Code barre produit
 8727900926767

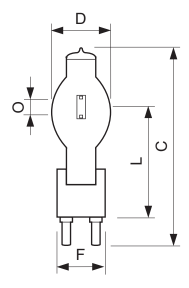
 Code barre carton
 8727900926774

regroup.

Code usine 928050405114
Poids net unitaire 0.356 kg

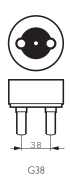


Schéma dimensionnel

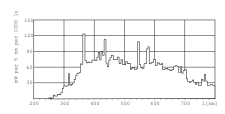


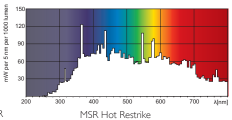
MSR 4000 HR 1CT

Product	A (Min)	A (Norm)	A (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Norm)	F (Min)	F (Norm)	F (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Norm)
MSR 4000 HR	-	-	-	255	77	-	63	65	67	141	142	143	20.0



Données photométriques





MSR 125, 200, 250, 400, 575, 1200 (C), 2500, 4000, 6000, 12000, 18000 HR



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) Tous droits réservés.

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