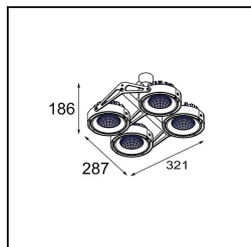


Date
Client
Projet
Type

FFD\_Nomad Surface Adjustable 4x LED 4000K Medium DE Aluminium Matt

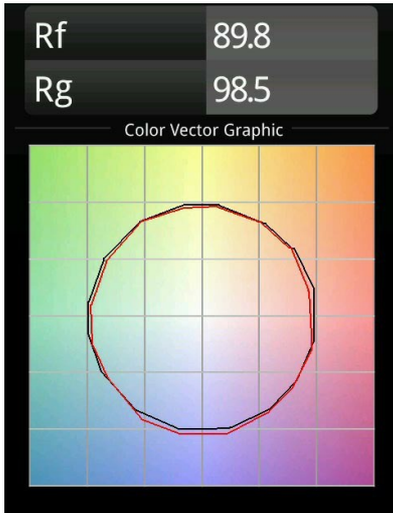


### Caractéristiques

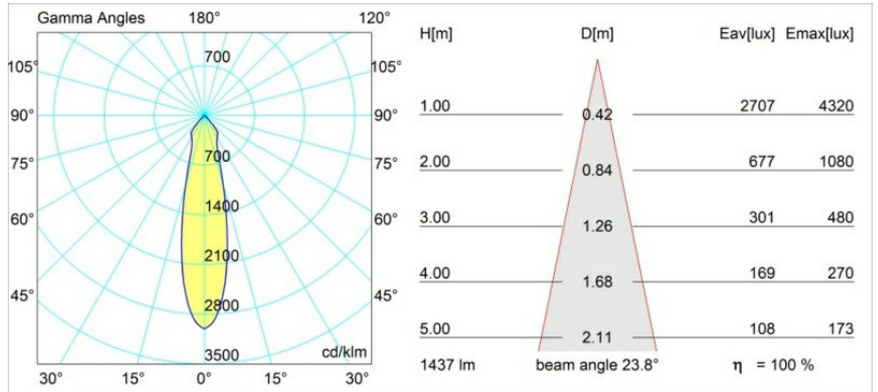
Matériaux	12024705
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	BRIDGELUX VERO13
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	4000K
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	4
Groupement (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Réflecteur
Faisceau mesuré (°)	23,8
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis
Classe Électrique	III
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	960
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond, Mur
Montage	En Surface
Ajustabilité	GIMBLE 45°
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Aluminium, Mat
Poids brut (g)	3100,0
Courant du driver (mA)	350      500      700
Min. forward voltage (Vf)	29,1      29,9      31,0
Max. forward voltage (Vf)	33,7      34,7      35,8
Connected load (W)	11,0      16,2      23,4
Flux lumineux par lampe (lm)	1057      1418      1812
Efficacité (lm/W)	96      87      77
UGR	17      18      18

Vous aimez le design industriel avec une touche rétro ? Redécouvrez Nomad. Doté de nouveaux drivers minuscules et d'une unité LED qui ressemble exactement à la première ampoule halogène du luminaire, Nomad LED respecte le design original à la perfection. Disponible en versions avec 2 et 4 unités lumineuses, en structure blanche, noir ou aluminium, avec ou sans alimentation intégrée. Le choucho des architectes est de retour pour votre prochain projet.

**TM30 & CRI diagrammes**

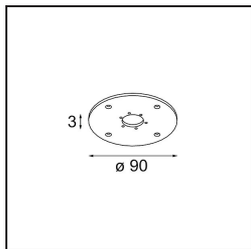


**Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau**

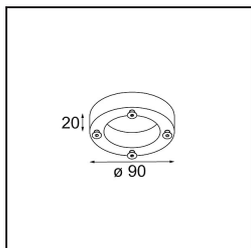


Diagrammes

**Accessoires d'Eclairage d'installation**



- 10203005** Baseflange 90 Aluminium Matt
- 10203009** Baseflange 90 White Structure
- 10203032** Baseflange 90 Black Structure



- 10204005** Baseflange 90 Tube Aluminium Matt
- 10204009** Baseflange 90 Tube White Structure
- 10204032** Baseflange 90 Tube Black Structure

■ Choisir un accessoire requis