

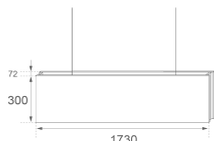
QBF41168MOPR840N



QUIET BAF FIL45 1680 3900 OP COM NW

Description:

Luminaire intégré dans une structure insonorisante en matériau recyclé rPET. Modèle QUIET BAFFLE FIL45 1680 de la marque LAMP. Matériau acoustique: Epaisseur du panneau 12mm (Option 24mm), composition du panneau: rPET 75% recyclé. Résistance au feu: B-s1, d0. Émissions: Faibles émissions de COV et de formaldéhyde. Modèle de luminaire F41RE168MOPR840NW. Fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé à 80%, UGR<16. Modèle pour LED MID-POWER, avec température 4000K et IRC80. Équipement électronique ON OFF incorporé. Avec niveau de protection IP43, IK07. Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 70.000 L80 B10. Finitions standard: K05 Charcoal, Z04 Light Camel et Z97 Cactus Green. D'autres couleurs sont disponibles sur demande.



Installation: Suspendu

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux:	3.026 lm	°K :	4000
Plum:	30,8W	IRC :	80
Efficacité:	98,2 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<16	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	MID POWER LED	Équipement:	Électronique
Durée de vie LED:	70.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	26,9W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



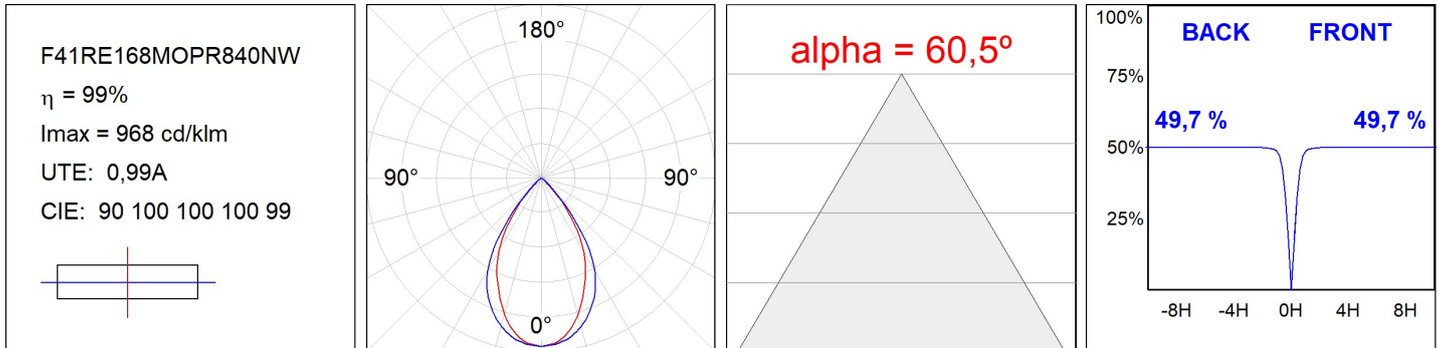
OPTIONS PERSONNALISABLES:



QBF41168MOPR840N

QUIET BAF FIL45 1680 3900 OP COM NW

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :



Essential Colours



Trendy Colours



Prime Colours

