

Sferio Direct/Indirect - MPO - MO - RAL 9003
11.36019108-9003

Caractéristiques de l'armature

Montage	Fond
Diffusion lumineuse	Direct-Indirect
Couverture pour armatures	diffuseur microprismatique
Degré de protection	IP 20
Matériel	Aluminium
Finition	RAL 9003 Blanc de sécurité
Certifications	CE, ISO 9001

Caractéristiques électriques

Classe électrique	I
Alimentation	230V
Ballast	Alimentation DALI - swarm control

Caractéristiques des lampes

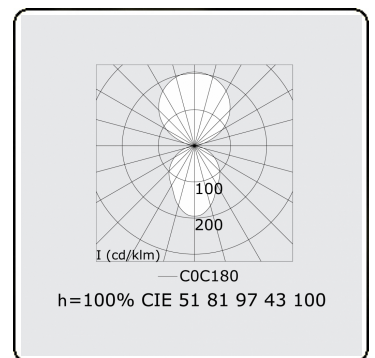
Type de lampe	LED 4000K
Wattage	81W
Luminaire puissance	81W
Luminaire flux lumineux	11710
Durée de vie module LED	L80/B10 = 50000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>90

Caractéristiques photométriques

UGR	<19
Code flux CIE	58 87 97 28 100

Remarques

Lampadaire - Direct/Indirect - MPO - MO - RAL 9003



ENERGY

A
 Verkrijgbaar op aanvraag.
B
 Disponible sur demande.
C
D
 Available on request.
E
F
 Auf Anfrage.
G

WXYZ
kWh/1000h

MULTILINE® 2019/2015