

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**

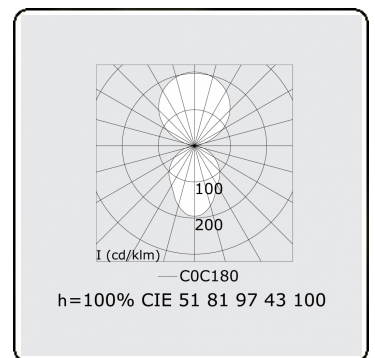
Type de lampe	LED 4000K
Wattage	81W
Luminaire puissance	81W
Luminaire flux lumineux	11710
Durée de vie module LED	L80/B10 = 50000h
Tolérance de couleur	MacAdam 3
CRI	>90

**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.  
C  
 Disponible sur demande.  
D  
 Available on request.  
E  
F  
 Auf Anfrage.  
G

**WXYZ**  
kWh/1000h

**MULTILINE®** 2019/2015