

33W / 3600lm / 4000K / DALI / Wide flood
76° / 2880mm

63178



Structure

- 1 Profile
- 2 End caps
- 3 Fitting accessories
- 4 Profile coupling

Modules

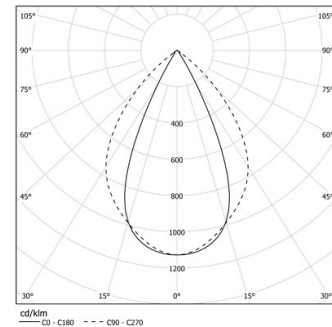
- A inFinit module (middle)
- B inFinit module (end)
- C Indirect module

Conception : OM + Bartenbach GmbH
Module avec lentilles linéaires extrudées (Lightstream) combinées à un réflecteur secondaire, intégrées dans un profilé en aluminium extrudé.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
Source d'alimentation incluse.
IP20 | 230Vac | 50/60Hz

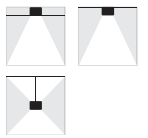


LED	4000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	33W		38,8W
Flux	4500lm		3600lm
Efficacité	136lm/W		93lm/W
LOR	-		80%
UGR	-		<13

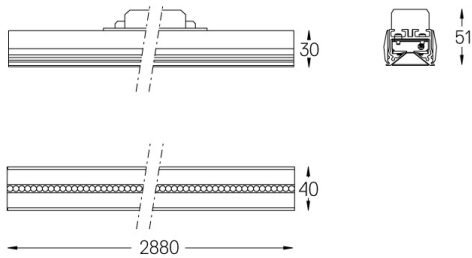


Angle du faisceau
Wide flood 76°

Application



Poids



Finitions

- .01 Blanc / RAL 9010
- .02 Noir / RAL 9005

Pour la provision spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter:
support@om-light.com

Choisissez la longueur et la disposition du système exactement comme vous le souhaitez, afin de modéliser les fonctions d'éclairage appropriées pour différentes tâches. Pour plus d'informations, contacter: support@om-light.com