

DARF

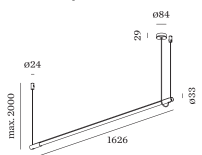
2561T7B4

Projet
Туре
Notes
Quantité
Date

GÉNÉRAL
Plafond, Suspendu
Noir mat
RAL 9005 ^a
IP20
Intérieur
Indirect 1030 lm
Direct 2530 lm
Total 3560 lm
CIE flux code : 36 64 84 71 100
LED
3000 K
CRI ≥ 80
L70 / 60000h
3 SDCM
OPTIQUE
Opal
ELECTRIQUE

	\mathbf{X}	۹

Luminaire suspendu tubulaire en aluminium moulé sous pression; surface en Noir mat; revêtement par poudre; structure de surface mate; RAL 9005; non gradable; couleur de lumière 3000 K; CRI \geq 80; 220 - $240\,\mathrm{V}; indice\,de\,protection\,IP20; CP2; source\,lumineuse\,remplaçable\,par\,l'utilisateur\,final;$



Plafond, Suspendu
Noir mat
RAL 9005 ^a
IP20
Intérieur
Indirect 1030 lm
Direct 2530 lm
Total 3560 lm
CIE flux code : 36 64 84 71 100

3000 K
CRI ≥ 80
L70/60000h
3 SDCM

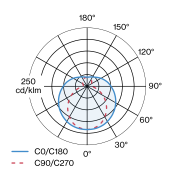
non dim
220 - 240 V
Puissance totale du système 22.1 W
Classe 2

PHYSIQUE

Longueur 1624 mm	
Largeur 33 mm	
Hauteur 33 mm	
0.42 kg	

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE





DARF 1.1

2561T7B4