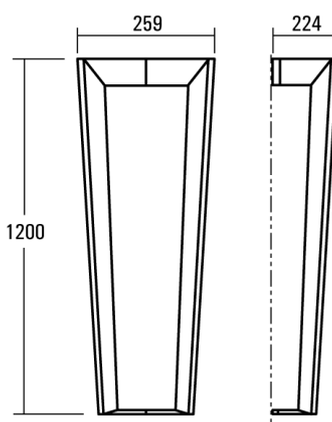


APPLIQUE STOFFEL

FICHE TECHNIQUE

41W LED, 4555 Lumen, 111 Lumen/Watt, 3000 Kelvin. L=1200mm, l=259mm, A=224mm, IP20, CRI>80. Deux supports profilés s'effilant en angle, effilés vers le bas avec des inserts lumineux LED. Support profilé L=1200mm, soudé en aluminium et peint en RAL 9016. Inserts pour luminaires avec platines LED, appareillage, borne de raccordement et diffuseur en verre acrylique opale mat. La famille des solutions sur mesure STOFFEL a été spécialement conçue en 2019 pour le projet visionnaire «Uptown Mels» de l'architecte Michael Meier, en collaboration avec Tulux AG et Mosersidler AG für Lichtplanung. Elle donne un nouveau souffle à l'ancienne usine textile Stoffel.



CE IP20

DATA DES PRODUITS

Numéro d'article	S49258V-36-L3
Dimensions	L=1200 mm / B=259 mm / A=224 mm
Lampe	LED
Équipement	36 W
Performance du système	41 W
Ballast	
Distance de montage	
Poids	

DATA DE LUMIERE

Rendement lumineux	
Répartition lumineuse	
Flux lumineux absolu	4555 lm
Base: Lampe 840	
Rendement lumineux du luminair	111 lm/W

EBLOUISSEMENT UGR

X=4H, Y=8H, S=0,25H
Degré de réflexion
Perpendiculaire 0
Perpendiculaire 90