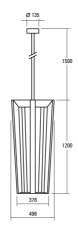


APPARECCHIO A SOSPENSIONE STOFFEL, 5 BRACCI

SCHEDA TECNICA

82W LED, 9060 Lumen, 110 Lumen/Watt, 3000 Kelvin. L=2700mm, I=496mm, IP20, CRI>80. Cinque staffe di profilo a forma di stella, rastremate dall'alto verso il basso, con inserti di luce a LED. Staffa profilata L=1200mm in alluminio saldato e verniciato in RAL 9016 bianco traffico. Inserti per apparecchi d'illuminazione con schede a LED e alimentatore incl. diffusore in vetro acrilico opalino opalino. Tubo a pendolo L=1500mm e baldacchino verniciato in RAL 9016 bianco traffico. Supporto a soffitto nel baldacchino con morsetto di collegamento supplementare. La famiglia di soluzioni speciali STOFFEL è stata progettata nel 2019 appositamente per il visionario progetto «Uptown Mels» dallarchitetto Michael Meier insieme a Tulux AG e Mosersidler AG für Lichtplanung. Dà nuova vita allex fabbrica tessile Stoffel.





(€ IP20

DATI DEI PRODOTTI

Numero dell'articolo	S49257T-75-L3
Dimensioni	L=2700 mm / B=496 mm
Lampadina	LED
Equipaggiamento	75 W
Prestazione del sistema	82 W
Stabilizzatore	
Distanza di montaggio	
Peso	15 kg

DATI DELLA LUCE

Rendimento luminoso
Ripartizione luminosa
Flusso luminoso assoluto 9060 lm
Base: Lampadine 840
Rendimento luminoso della luce 110 lm/W

ABBAGLIAMENTO UGR

X=4H, Y=8H, S=0,25H Grado di riflessione Perpendicolare 0 Perpendicolare 90

-

Modifiche tecniche riservate. 07.01.2021