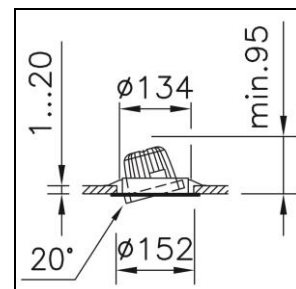


Fiche technique

Tekla Pièce de luminaire

2000.6878

TEKLA DS INS CR134 LED1300-830 36 ELOX-BK



Puissance totale	16 W
Source lumineuse	LED (diode électroluminescente)
Tc	3000 K
Flux lumineux	1300 lm
Rendu des couleurs	IRC >80
Durée de vie	L70 50'000 h
Degré de protection	IP20
Finish	anodisé de couleur noir
Poids	0.47 kg

Pièce de luminaire Tekla avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 16 W, flux lumineux du luminaire 1300 lm, IRC >80, 3000 K, blanc chaud, SDCM 3, L70 50'000 h, 360 mA, rayonnement direct, boîtier en aluminium, avec couvre-joint, anodisé de couleur noir, similaire RAL 9005, 36 °, sans appareillage,

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 650 °C, résistance aux chocs: IK 04
 Ø = 152 mm, DAØ = 134 mm ET = 95 mm orientable 2 x 20 °