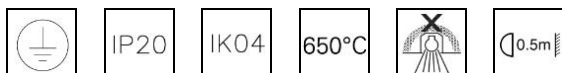
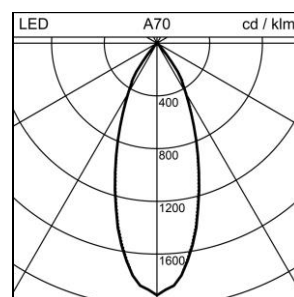
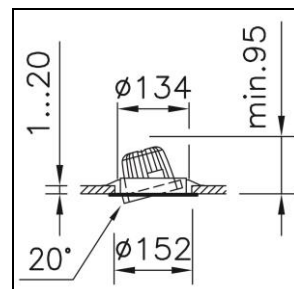


## Fiche technique

### Tekla Pièce de luminaire

1001.4427

TEKLA DS INS CR134 LED1100-840 36 ALBR



<b>Puissance totale</b>	16 W
<b>Source lumineuse</b>	LED (diode électroluminescente)
<b>Tc</b>	4000 K
<b>Flux lumineux</b>	1100 lm
<b>Rendu des couleurs</b>	IRC >80
<b>Durée de vie</b>	L70 50'000 h
<b>Degré de protection</b>	IP20
<b>Finish</b>	alu brossé
<b>Poids</b>	0.5 kg

Pièce de luminaire Tekla avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 16 W, flux lumineux du luminaire 1100 lm, IRC >80, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L70 50'000 h, 360 mA, rayonnement direct, boîtier en aluminium, avec couvre-joint, alu brossé, rayonnement extensif, 36 °, sans appareillage,

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 650 °C, résistance aux chocs: IK 04  
 $\varnothing = 152 \text{ mm}$ ,  $DA\varnothing = 134 \text{ mm}$  ET = 95 mm orientable 2 x 20 °,