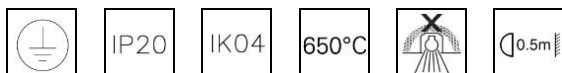
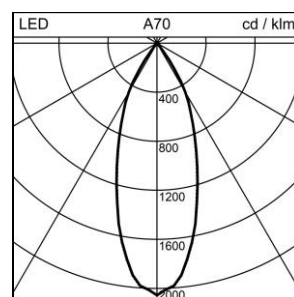
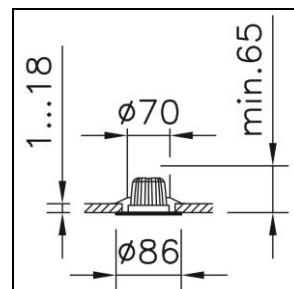


## Fiche technique

### Tekla Pièce de luminaire

1001.4333

TEKLA DS INS CR70 LED470-830 36 ALBR



<b>Puissance totale</b>	8 W
<b>Source lumineuse</b>	LED (diode électroluminescente)
<b>Tc</b>	3000 K
<b>Flux lumineux</b>	470 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>	0.16 kg

Pièce de luminaire Tekla avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 8 W, flux lumineux du luminaire 470 lm, IRC >80, 3000 K, blanc chaud, SDCM 3, L70 50'000 h, 550 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  
 $\varnothing = 86$  mm,  $DA\varnothing = 70$  mm, ET = 65 mm, orientable 2 x 20 °