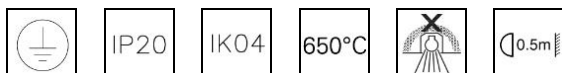
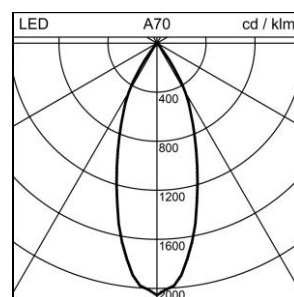
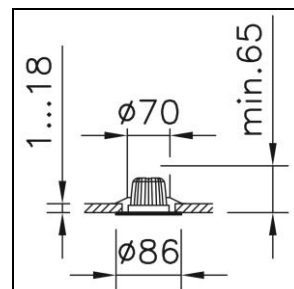


## Scheda prodotto

### Tekla Componente illuminante dell'apparecchio

1001.4333

TEKLA DS INS CR70 LED470-830 36 ALBR



<b>Potenza del sistema</b>	8 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tc</b>	3000 K
<b>Flusso luminoso</b>	470 lm
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC >80
<b>Durata media di vita</b>	L70 50'000 h
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Finish</b>	alu spazzolato
<b>Peso</b>	0.16 kg

Componente illuminante dell'apparecchio Tekla con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 8 W, flusso luminoso dell'apparecchio 470 lm, IRC >80, 3000 K, bianco caldo, SDCM 3, L70 50'000 h, 550 mA, emissione della luce diretta, cassone in alluminio, con cornice, alu spazzolato, emissione a fascio largo, 36 °, senza reattore,

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 04  
 $\varnothing = 86 \text{ mm}$ ,  $DA\varnothing = 70 \text{ mm}$ ,  $ET = 65 \text{ mm}$ , orientabile  $2 \times 20^\circ$