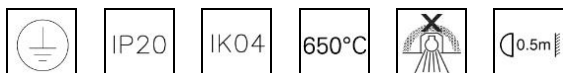
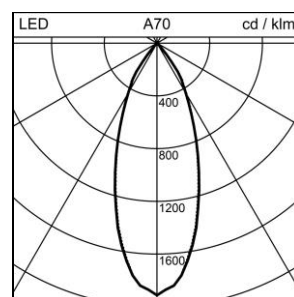
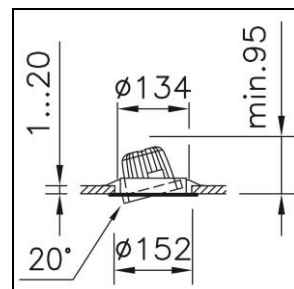


Scheda prodotto

Tekla Componente illuminante dell'apparecchio

1001.4427

TEKLA DS INS CR134 LED1100-840 36 ALBR



Potenza del sistema	16 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	4000 K
Flusso luminoso	1100 lm
Indice di resa cromatica	IRC >80
Durata media di vita	L70 50'000 h
Grado di protezione	IP20
Finish	alu spazzolato
Peso	0.5 kg

Componente illuminante dell'apparecchio Tekla con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 16 W, flusso luminoso dell'apparecchio 1100 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L70 50'000 h, 360 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
 $\varnothing = 152$ mm, $DA\varnothing = 134$ mm ET = 95 mm orientabile 2 x 20 °,