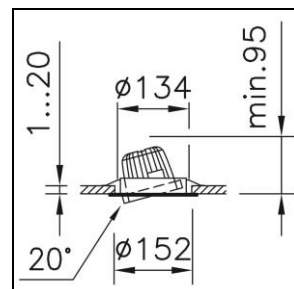


Scheda prodotto

Tekla Componente illuminante dell'apparecchio

2000.6878

TEKLA DS INS CR134 LED1300-830 36 ELOX-BK



Potenza del sistema	16 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	3000 K
Flusso luminoso	1300 lm
Indice di resa cromatica	IRC >80
Durata media di vita	L70 50'000 h
Grado di protezione	IP20
Finish	anodizzato colorato nero
Peso	0.47 kg

Componente illuminante dell'apparecchio Tekla con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 16 W, flusso luminoso dell'apparecchio 1300 lm, IRC >80, 3000 K, bianco caldo, SDCM 3, L70 50'000 h, 360 mA, emissione della luce diretta, cassone in alluminio, con cornice, anodizzato colorato nero, simile a RAL 9005, 36 °, senza reattore,

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 04
 Ø = 152 mm, DAØ = 134 mm ET = 95 mm orientabile 2 x 20 °