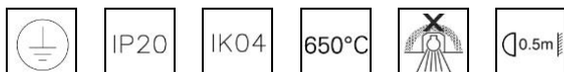
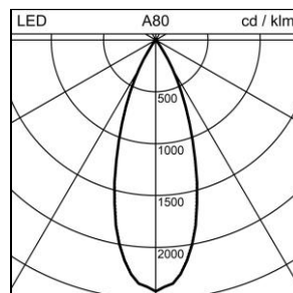
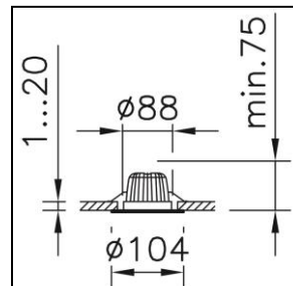


Scheda prodotto

Tekla Componente illuminante dell'apparecchio

1001.4358

TEKLA DS INS CR88 LED670-840 36 ELOX-BK



Potenza del sistema	10 W
Flusso luminoso	670 lm
Tc	4000 K
IRC	IRC > 80
Durata media di vita	L70 50'000 h
Grado di protezione	IP20
Finish	anodizzato colorato nero
Peso	0.23 kg

Componente illuminante dell'apparecchio Tekla con LED, potenza del sistema: 10 W, flusso luminoso dell'apparecchio 670 lm, indice di resa cromatica IRC > 80, 4000 K, bianco neutrale, tolleranza di colore SDCM 3, vita dei LED L70 50'000 h, 240 mA, emissione della luce diretta, cassone in alluminio, con cornice, anodizzato colorato nero, 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
 $\varnothing = 104$ mm, $DA\varnothing = 88$ mm, $ET = 75$ mm, orientabile $2 \times 20^\circ$