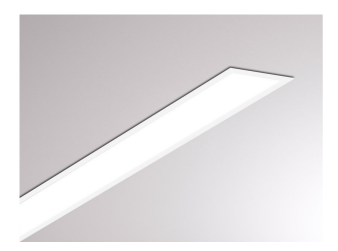
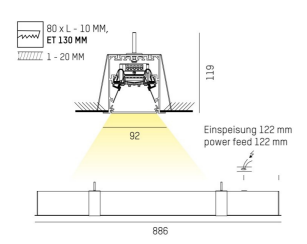


LOG IN 2.1 IP54 728-304031113500

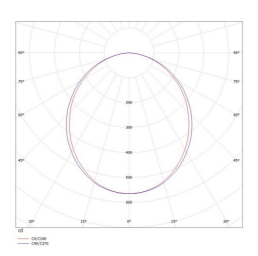
LOG IN 2.1 IP54 R INCASSO A PARETE/SOFFITTO in alluminio pressofuso, bianco, simile a RAL 9016, diffusore opale in PMMA, satinato emissione luminosa diretta, con alimentatore, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 3x1,5mm², IP54



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

12 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 1490 2700K temperatura colore [K] >80 diffusore in PMMA opale INHOUSE Ottica Designer Alimentatore con alimentatore Dimmerabilità non dimmerabile area di emissione luce diretta classe di tensione [V] cablaggio passante 110-120V 50/60Hz 3x1,5mm² Materiale

lunghezza [mm] larghezza [mm] altezza [mm] taglio soffitto [mm] spessore soffitto [mm] profondita d'inc. [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione peso netto [kg]

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A 3x1,5mm² alluminio pressofuso 886 92 119 876x80 1-20 130 IP54 classe di protezione I 3,04

bianco 9016 9010506189964 L80 B10 50 000 D 50





I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.