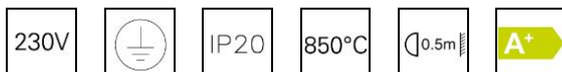
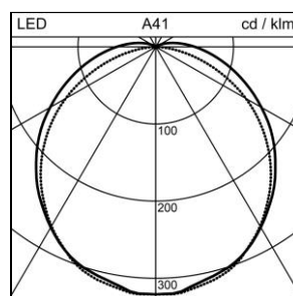
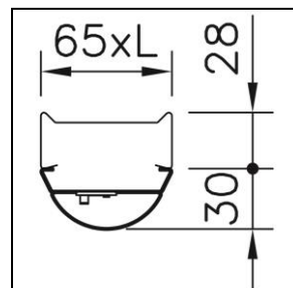


## Scheda prodotto

### ICE Basis LED Apparecchio singolo lineare

1002.6003  
446T4R2JA



<b>Potenza del sistema</b>	22 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tc</b>	4000 K
<b>Flusso luminoso</b>	2850 lm
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	24.9
<b>UGR C90 4H/8H</b>	23.9
<b>Durata media di vita</b>	L70 (B50) 50'000h
<b>Regolazione</b>	ON/OFF
<b>Finish</b>	bianco
<b>Peso</b>	2.911 kg

Apparecchio singolo lineare ICE Basis LED m1200, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 22 W, flusso luminoso dell'apparecchio 2850 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L70 (B50) 50'000h, 230 V, cassone in lamiera d'acciaio, bianco, diffusore in policarbonato (PC) satinato blend bianco, emissione a fascio turno, 1 reattore integrato, ON/OFF,

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 850 °C,  
L = 1177 mm, B = 65 mm, H = 58 mm