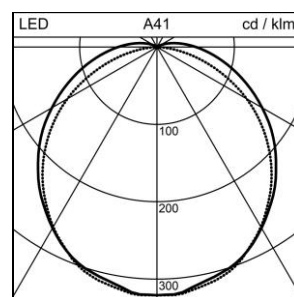
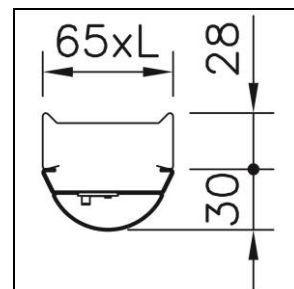


Scheda prodotto

ICE Basis LED Apparecchio singolo lineare

1002.6055
446T5R3JA



Potenza del sistema	42 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	4000 K
Flusso luminoso	5200 lm
Grado di protezione	IP20
Indice di resa cromatica	IRC >80
UGR C0 4H/8H	26.2
UGR C90 4H/8H	25.2
Durata media di vita	L70 (B50) 50'000h
Regolazione	ON/OFF
Finish	bianco
Peso	3.897 kg

Apparecchio singolo lineare ICE Basis LED m1500, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 42 W, flusso luminoso dell'apparecchio 5200 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 = 1477 mm, B = 65 mm, H = 58 mm