

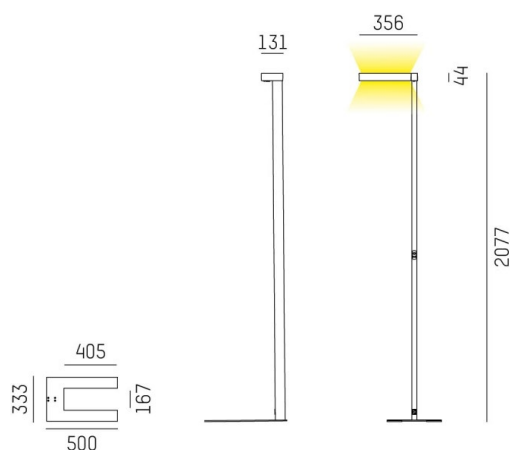
CONCEPT

723-00111011966t

CONCEPT LEFT F PIANTANA in alluminio, nero, simile a RAL 9005, riflettore a microfacette fascio per postazione di lavoro singola, emissione luminosa diretto / indiretto 30:70, UGR <19, con alimentatore, max. 1500mA, dimmerabile: Push Dim, cavo nero, IP20 Interruttore a membrana con collegamento USB (max.1A)



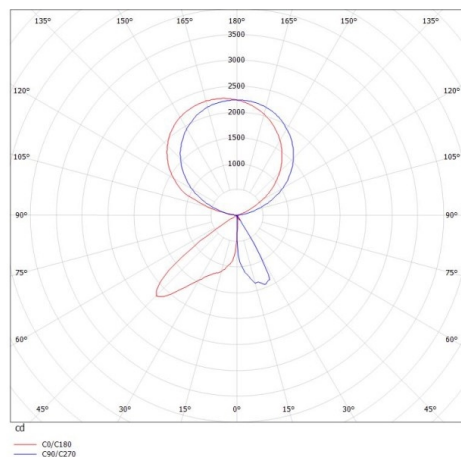
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Potenza sistema [W] | 70 |
| tipo di lampadina | LED |
| flusso luminoso [lm] | 7400 |
| corrente second. [mA] | 1500 |
| temperatura colore [K] | 3000K |
| CRI | >80 |
| UGR | <19 |
| Ottica | riflettore a microfacette |
| Designer | INHOUSE |
| Alimentatore | con alimentatore |
| area di emissione luce | diretta / indiretta 30:70 |
| ang.del fascio lumin.[°] | für Einzelarbeitsplatz |
| classe di tensione [V] | 220-240V AC/DC |
| Materiale | alluminio |
| lunghezza [mm] | 355 |
| larghezza [mm] | 131 |
| altezza [mm] | 2077 |
| classe di protezione [IP] | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione I |
| peso netto [kg] | 12,70 |
| Colore lampada | nero |
| RAL | 9005 |
| cavo | nero |
| cod.EAN | 9010506308044 |
| durata di vita [h] | L80 B10 50 000 |
| cl. efficienza energ. | D |
| quantità lampade B16A | 24 |

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



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.