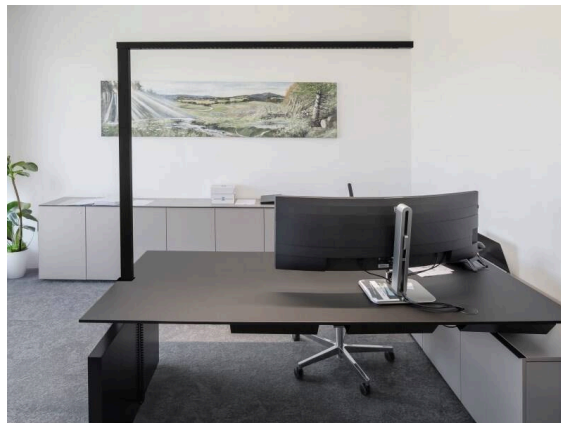


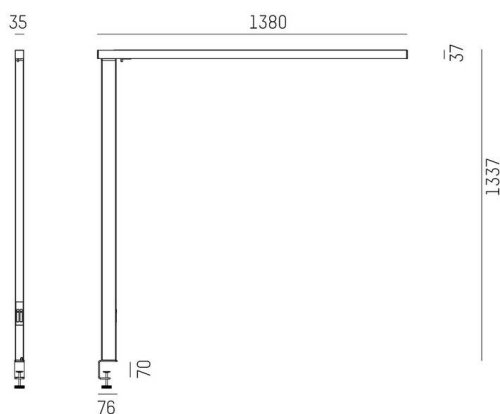
LENS 2

606-001529720011966v

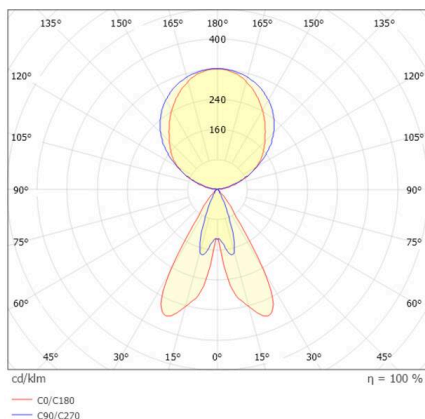
LENS 2 SHORT DOUBLE T lampada con morsetto da tavolo in alluminio, nero, simile a RAL 9005, Ottica ibrida composta da lenti a forma libera, riflettori micro-sfaccettati ad alta lucentezza e griglia nera antiabbagliamento base nero, fascio per postazione di lavoro doppia, emissione luminosa direkt/- indirekt 20:80, UGR <16, con alimentatore, dimmerabilità: Sensori con tecnologia Matrix, Con rilevatore di movimento che include il rilevamento delle singole postazioni di lavoro e la regolazione della luce diurna con più sensori, IP20 con pannello di controllo touch in vetro con display integrato / bordo inferiore del pannello di controllo 450mm,



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	76/82/89/110
Flusso luminoso [lm]	11630/12600/13600/16420
Temperatura colore	3000K
CRI	>80
UGR	<16
Ottica	Ottica ibrida composta da lenti a forma libera, riflettori micro-sfaccettati ad alta lucentezza e griglia nera antiabbagliamento con alimentatore
Alimentatore	Sensori con tecnologia Matrix
Dimmerabilità	direkt/- indirekt 20:80
Area di emissione luce	per postazione di lavoro doppia
Angolo apertura fascio luminoso	220-240V 50/60Hz
Tensione	Con rilevatore di movimento che include il rilevamento delle singole postazioni di lavoro e la regolazione della luce diurna con più sensori
Sensore di movimento	
Lunghezza [mm]	1381
Larghezza [mm]	36
Altezza [mm]	1340
Classe di protezione	IP20
Classe di protezione	classe di protezione I
Materiale	alluminio
Colore base	nero
Colore Base	nero
RAL	9005
Durata di vita [h]	L80 B10 100 000
Classe efficienza energetica	C
Numero di lampadine B16A	25
Peso netto [kg]	7,34
EAN numero	9010979931220



Etichetta energetica



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.