

Articolo

T59T061-SISIC2930X3M

xerxes Lampada a stelo argento

Generale

LED 3000K 78W 8230lm

cavo di alimentazione nero da 3000 mm con spina antiurto

Sorgente

LED

EEI A++ -A

indice di resa di colore Ra > 90

MacAdam 3

UGR < 13

Dimensioni

LxIxh: 615x325x046/1945mm

Superficie/Colore

Materiale: alluminio anodizzato / lamiera di acciaio

verniciato a polvere struttura liscia opaca

Superficie argento

Ottica

PMMA micro-prismatico

PMMA trasparente (id)

grado di protezione

IP20 / classe di protezione I

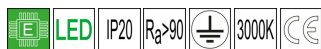
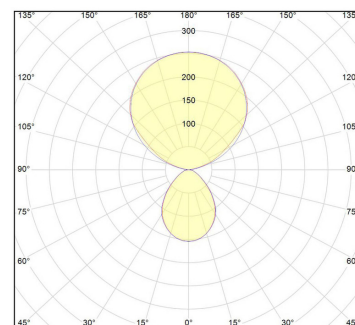
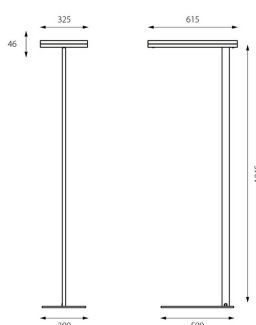
connessione:

220-240/AC

incl. convertitore oscuramento a pulsante

peso:

13,7 kg



Prodotto

Office-Lampada a stelo di alta qualità, piano di un disegno intramontabile, angolare di un profilo estrusivo di alluminio superficie verniciata a polvere in argento struttura liscia opaca con pannello base di acciaio massivo, ma stretto, distribuzione luminosa diretta/indiretta in proporzione 1:3. Tecnologia LED più attuale per l'illuminazione ottimale del posto di lavoro e luce anabbagliante con una valutazione di abbagliamento di UGR < 13 e una efficienza luminosa di 106 lm/W. Diffusione di luce mediante pannello di disinnesto (LGP) e microprisma di PMMA per una luce omogenea. Copertura trasparente di PMMA sul lato indiretto. Indice di resa di colore (Ra) > 90, tolleranza di colore MacAdam 3, Vita caratteristica del lume secondo il regolamento UE No. 1194/2012 di minimo 50.000 h, classe di efficienza energetica (EEI) A++ -A. Grado elevato di protezione IP20, classe di protezione I. Temperatura di colore di 3000 K. Incl. Convertitore dimmerabile con dimmer a tasto on/off e dimmerabile da 1 % a 100 %. Dimensioni: Lume 615x325x46 mm (LxIxh), pannello gamba 300x500x4 mm (LxIxh), altezza totale 1945 mm. Peso: 13,7 kg