

**Articolo**

T59T061-SWSWC2930X3M  
xerxes Lume a stelo nero

**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/Lamiera d'acciaio verniciata a polvere  
Struttura opaca  
Superficie nero

**Ottica**

PMMA micro-prismatico  
PMMA trasparente (id)

**grado di protezione**

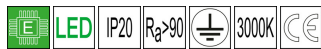
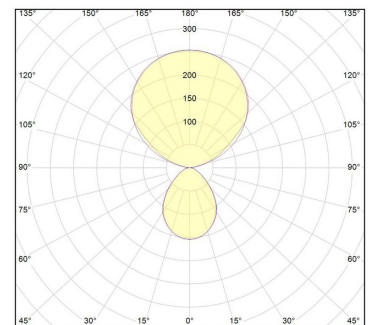
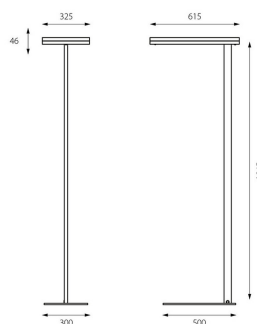
IP20 / classe di protezione I

**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 nero 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