

Scheda prodotto

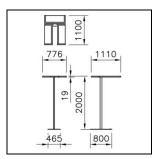
Lightpad LED Piantana

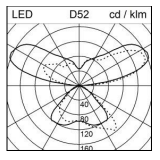
LGTPD S3HX LED17100-840 WH 0IF SEDI CH



















Potenza del sistema 147 W

Sorgenti luminose LED (diodo ad emissione

luminosa)

Tc 4000 K
Flusso luminoso 17100 lm
Grado di protezione IP20
Indice di resa IRC >80

cromatica

UGR C0 4H/8H 13

UGR C90 4H/8H 13.3

Durata media di vita L90 50'000h Regolazione SensoDim®

Finish bianco
Peso 38.073 kg

Piantana Lightpad LED per scrivanie da tre, al centro, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 147 W, potenza standby 3 x 0.5 W, flusso luminoso dell'apparecchio 17100 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L90 50'000h, max. 3000 cd/m², 230 V, emissione della luce diretta-indiretta, senza elemento di comando, in alluminio, bianco, 3 reattori integrati, SensoDim®, con 3 rilevatori luce diurna e movimento, 3m cavo d'alimentazione con spina, base a forma di H XL.

Regent certificati MINERGIE®-Modul App. per l'illuminazione S.A.F.E. 2018

Questo apparecchio soddisfa i severi requisiti di illuminazione Minergie.

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 650 °C,

L = 1110 mm, B = 776 mm, altezza totale = 2000 mm