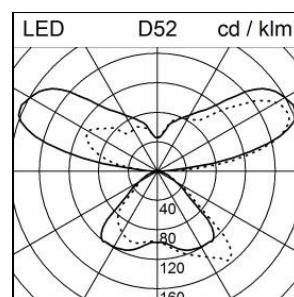
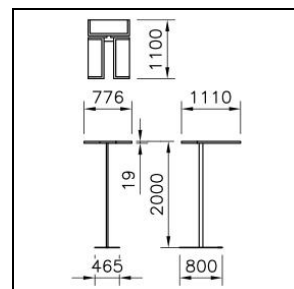


Scheda prodotto

Lightpad LED Piantana

1023.0338

LGTPD S3HX LED17100-840 WH 01F SEDI CH



230V



IP20

650°C

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 cromatica	IRC >80
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