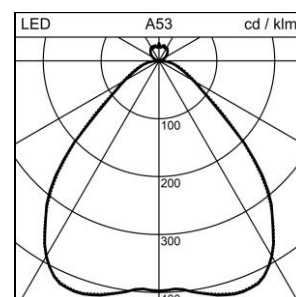
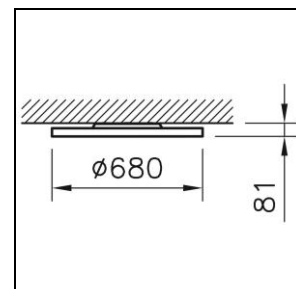


Scheda prodotto

Solo Slim Office Apparecchio a plafone

1021.7299

SOLO SO CM680 LED5300-830 DID WH DALI



Potenza del sistema	39 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	3000 K
Flusso luminoso	5300 lm
Indice di resa cromatica	IRC >80
UGR C0 4H/8H	17
UGR C90 4H/8H	17
Durata media di vita	L80 50'000 h
Regolazione	DALI
Grado di protezione	IP40
Finish	bianco
Peso	8.078 kg

Apparecchio a plafone Solo Slim Office con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 39 W, flusso luminoso dell'apparecchio 5300 lm, IRC >80, 3000 K, bianco caldo, SDCM 3, L80 50'000 h, max. 3000 cd/m², 230 V, emissione della luce diretta-indiretta, telaio in alluminio, bianco, perfetta lavorazione della giunzione, diffusore in polimetilmetacrilato (PMMA) ottica CLD microprismatica Office, per ufficio (Controlled Luminance Diffusor) per un effetto antiriflesso perfetto, 1 reattore integrato, DALI, Regent certificati MINERGIE®-Modul App. per l'illuminazione S.A.F.E. 2019 (Re-0282), questo apparecchio soddisfa i severi requisiti di illuminazione Minergie (96 lm/W)

classe di protezione I, grado di protezione IP40, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 07
 Ø = 680 mm, H = 81 mm

Scheda prodotto: Accessori

Solo Slim Office Apparecchio a plafone

1021.7299

SOLO SO CM680 LED5300-830 DID WH DALI



1008.1445
Set di cavi

Set di cavi Solo Slim 5x0.75 mm², trasparente, 5 poli,
L = 3200 mm



1008.1440
Set di cavi

Set di cavi Solo Slim 3x0.75 mm², trasparente, 3 poli,
L = 3200 mm



1000.3193
Set di montaggio

Set di montaggio Solo per montaggio a sospensione, cavo di
sospensione a 3 punti
L = 3000 mm



1000.2888
Guarnizione

Guarnizione Solo 650, silicone, bianco,
grado di protezione IP20 / IP44



1000.3196
Set di montaggio

Set di montaggio Solo
L = 3000 mm

1021.3803
Inserto elettrico

Inserto elettrico Solo Slim LED (diodo ad emissione luminosa) potenza
del sistema: 39 W, IRC >80, 3000 K, 230 V, 1 reattore integrato, DALI
bianco

classe di protezione I, IP40
Ø = 650 mm