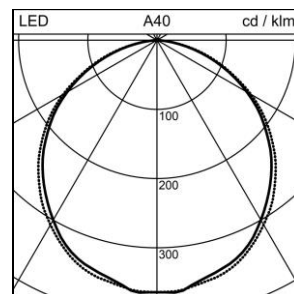
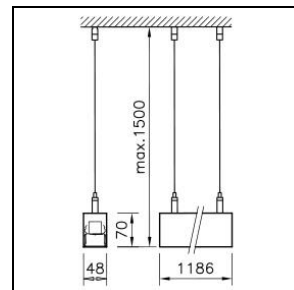


Scheda prodotto

Slash 2 Sospensione

1003.0534

SLASH2 PEN1186 LED1850-840 DIR ELOX DALI



Potenza del sistema	21 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	4000 K
Flusso luminoso	1850 lm
Indice di resa cromatica	IRC >80
UGR C0 4H/8H	24
UGR C90 4H/8H	24
Durata media di vita	L80 50'000 h
Regolazione	DALI
Grado di protezione	IP20
Finish	incolore naturale anodizzato
Peso	2.11 kg

Sospensione Slash 2 HPE (High Performance Efficiency), con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 21 W, flusso luminoso dell'apparecchio 1850 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L80 50'000 h, 230 V, emissione della luce diretta, profilo della lampada in alluminio, incolore naturale anodizzato, diffusore in policarbonato (PC), APD (Added Performance Diffuser), OpalLed, 1 reattore integrato, DALI, Regent certificati MINERGIE®-Modul App. per l'illuminazione S.A.F.E. 2019 (Re-0306), questo apparecchio soddisfa i severi requisiti di illuminazione Minergie (83 lm/W)

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 850 °C,
 L = 1186 mm, B = 48 mm, H = 70 mm, p = 1500 mm