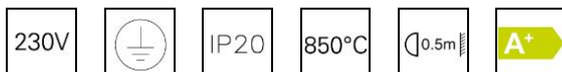
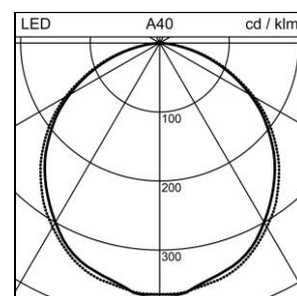
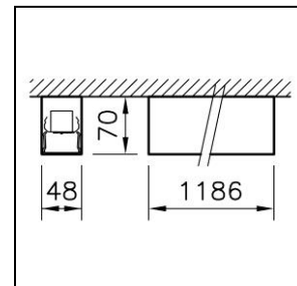
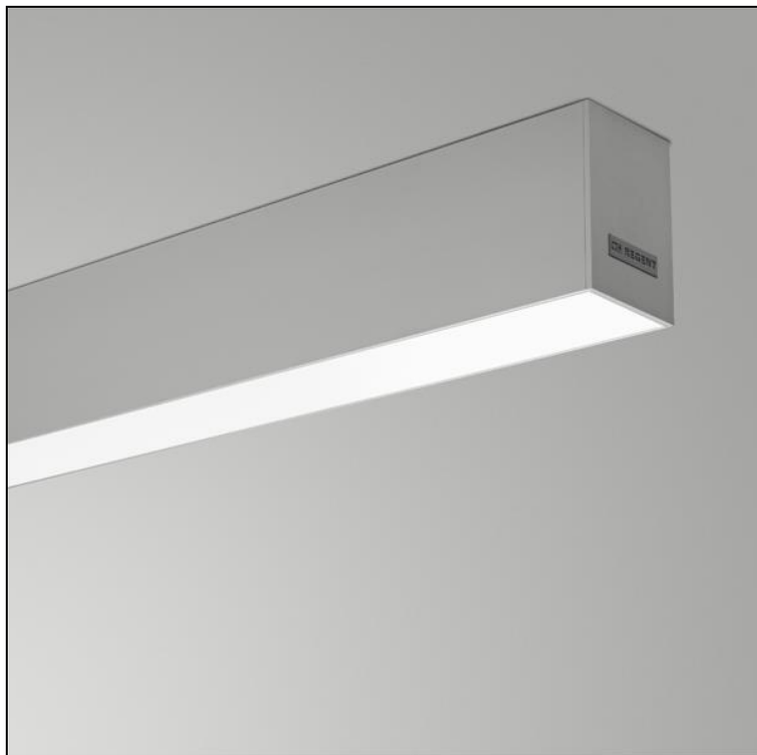


## Scheda prodotto

### Slash 2 LED Apparecchio a parete/plafone

1003.0445

57H11L1227JC0



<b>Potenza del sistema</b>	21 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tc</b>	4000 K
<b>Flusso luminoso</b>	1850 lm
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	24.1
<b>UGR C90 4H/8H</b>	24.3
<b>Durata media di vita</b>	L80 (B10) 50'000h
<b>Regolazione</b>	DALI
<b>Finish</b>	incolore naturale anodizzato
<b>Peso</b>	2.01 kg

Apparecchio a parete/plafone Slash 2 LED 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 (B10) 50'000h, 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-0281), 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