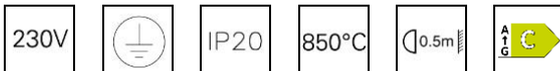
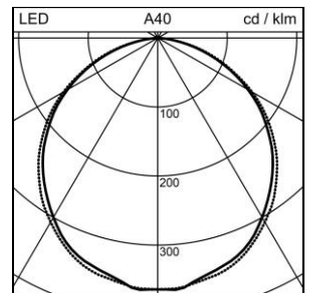
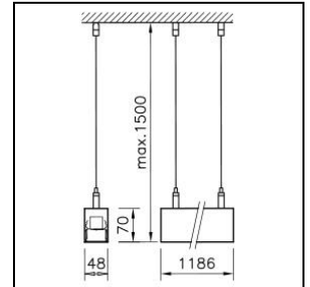


Fiche technique

Slash 2 Luminaire suspendu

1003.0531

SLASH2 PEN1186 LED1760-830 DIR ELOX ONF



Puissance totale	21 W
Flux lumineux	1760 lm
Tc	3000 K
IRC	IRC > 80
UGR C0 4H/8H	24
UGR C90 4H/8H	24
Durée de vie	L80 50'000 h
Régulation	ON/OFF
Degré de protection	IP20
Finish	anodisé de couleur naturelle

Luminaire suspendu Slash 2 HPE (High Performance Efficiency), avec LED, puissance du système : 21 W, flux lumineux du luminaire 1760 lm, indice de rendu des couleurs IRC > 80, température de couleur 3000 K, blanc chaud, tolérance de couleur SDCM 3, durée de vie LED L80 50'000 h, sécurité photobiologique : le luminaire ne présente aucun danger (RG0), 230 V, rayonnement direct, profilé de luminaire en aluminium, anodisé de couleur naturelle, diffuseur en polycarbonate (PC), APD (Added Performance Diffuser), OpalLed, 1 appareillage intégré, ON/OFF, Regent certifiés avec MINERGIE®-Modul luminaires S.A.F.E. 2019 (Re-0306), luminaire remplit les sévères critères imposés aux luminaires Minergie

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 850 °C, ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C
L = 1186 mm, B = 48 mm, H = 70 mm, p = 1500 mm