

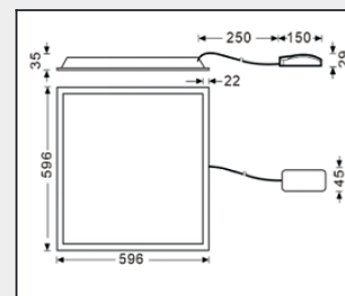
Office Back Gen 2

LED kancelářské svítidlo určené pro vestavnou / přisazenou nebo závěsnou montáž. Office Back Gen 2 má oproti předchozí verzi vyšší účinnost.



Bližší specifikace

- Účinnost 135 lm/W
- Difuzér PMMA MPR difuzér s UGR<19
- Základna bíle lakovaný hliníkový profil
- Střední doba životnosti 75 000 hodin L80B10 při 25°C
- Stupeň krytí IP/IK IP40, IP65
- Teplota okolí (Ta) -15 - +45 °C
- Vstupní napětí 230V AC 50-60Hz
- Teplota chromatičnosti (CCT) 3000 K, 4000 K, 5000 K, 6500 K
- Index podání barev (Ra) >80, >90
- SDCM 3
- Dodatečné příslušenství ELSEEC08E-2.5W - nouzový modul (1-3 hod), ELSDR40DA-2 - DALI napaječ



Model	Kód	spotřeba svítidla (W)	světelný tok svítidla (lm)	účinnost svítidla (lm/W)	rozměry: D, Š, V (mm)	montážní otvor do SDK
Office Back 2	ELS6060B2.20WUGRXYZV	20	2700	135	596x596x35	577x577
Office Back 2	ELS6060B2.26WUGRXYZV	26	3560	135	596x596x35	577x577
Office Back 2	ELS6060B2.33WUGRXYZV	33	4300	131	596x596x35	577x577
Office Back 2	ELS6060B2.36WUGRXYZV	36	4750	131	596x596x35	577x577
Office Back 2	ELS30120B2.20WUGRXYZV	20	2700	135	1196x296x35	577x577
Office Back 2	ELS30120B2.26WUGRXYZV	26	3560	135	1196x296x35	577
Office Back 2	ELS30120B2.33WUGRXYZV	33	4300	131	1196x296x35	1177x277
Office Back 2	ELS30120B2.36WUGRXYZV	36	4750	131	1196x296x35	1177x277
Office Back 2	ELS60120B2.36WUGRXYZV	36	4750	131	1196x596x35	1177x577

Legenda

X - Teplota chromatičnosti (CCT):	3 - 3000K, 4 - 4000K, 5 - 5000K, 6 - 6500K
Y - Elektronika:	0 - bez napáječe, 1 - ECG/ pro DALI verzi je nutné doplnit "0" místo "Y" a přidat příslušenství ELSDR40DA-2
Z - Stupeň krytí (IP):	0 - IP40, 1 - IP65 - pouze zespoda
V - Index podání barev:	1 - >80, 2 - >90

Příslušenství: ELS6060framewhite-B - rám pro přisazení 600x600, ELS30120framewhite-B - rám pro přisazení 300x1200,
ELS6060frameSDK - rám pro vestavbu do SDK, ELS30120frameSDK - rám pro vestavbu do SDK, ELSPanelklips - sada klipů do SDK, ELSsuspenkit-T2 - dvojbodové závěsy,

Svítilna splňují požadavky pro použití v potravinářském průmyslu a jsou vyrobeny v souladu s DIN10500 a požadavky HACCP.

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K.

Hodnoty světelného toku a celkové spotřeby elektrické energie jsou dle platných standardů v toleranci $\pm 5\%$.