

3253680

LP60-O/3K-40W

ETIM klasse:
EC002892

Materiale:
Aluminium

Farge:
Hvit



IP20



40W 60x60 IP20 3000K 3400Lumen

LED-panel er et attraktivt produkt for bruk i kontorlandskap, undervisning og helse-sektoren.

Led-panel med Opal avdekning kan brukes i korridorer og andre steder for generell belysning. LED-panel montert i vaskerom eller i garderoben gir godt og riktig lys. Led-panel kan fint brukes både i det offentlige rom, men også i hjemmet. Vi har de mest brukte variantene i 60x60 og 30x120 format med nødvendig drivere og oppheng. Se tilbehør.

Drivere bestilles separat

ETIM klasse: Tak og veggarmatur (EC002892)

ETIM versjon: 7.0

1	EF001265	Egnet for pendeloppheng	Ja
2	EF021180	Egnet for takfeste	Ja
3	EF006760	Egnet for inbygging	Ja
4	EF007793	Egnet til påbygging	Ja
5	EF002423	Lampe	LED ikke utskiftbar (EV011515)
6	EF005905	Med lyskilde	Ja
7	EF000048	Lampeholder (Fatning)	Andre (EV000154)
8	EF001596	Kapslingsmateriale	Aluminium (EV000072)
9	EF000136	Kapslingsfarge	Hvit (EV000202)
10	EF000187	Spenningsstype	AC (EV000460)
11	EF005127	Merkespenning fra/til (V)	220.00 - 240.00
12	EF000381	Driftsutstyr	Ikke påkrevd (EV005787)
13	EF004283	Lysfordeling	Symmetrisk (EV000181)
14	EF008157	Utstrålingsvinkel (verdi)	Ekstremt bredstrålende >80° (EV011538)
15	EF004282	Lysstråling	Direkte (EV000090)
16	EF012487	Energieffektivitetsklasse for innebygde lamper	A++, A+, A (LED) (EV014986)
17	EF012488	Energieffektivitetsklasse av den medfølgende utbyttbare innebygd	A+ (EV007055)
18	EF012489	Høyeste energieffektivitetsklasse av utbyttbar lyskilde	A+ (EV007055)
19	EF012490	Den laveste energieffektivitetsklassen til den utskiftelige lampen	A+ (EV007055)
20	EF005474	Beskyttelsesklasse IP	IP20 (EV006405)
21	EF011959	Beskyttelsesgrad (NEMA)	Andre (EV000154)
22	EF000004	Isoleringsklasse	II (EV000583)
23	EF006423	Innbygging i isolerte tak, brannvernklasse ""F med tak	Ja
24	EF009350	Lysfarge	Hvit (EV000202)
25	EF009346	Fargetemperatur (K)	
26	EF000442	Fargegjengivelsesindeks	80-89 (klasse 1B) (EV003581)
27	EF012172	Lysutbytte (lm/W)	85.00
28	EF025740	Virkningsgrad	0.90
29	EF000008	Bredde (mm)	595.00
30	EF001456	Høyde/dybde (mm)	10.00
31	EF001438	Lengde (mm)	595.00
32	EF000124	Tilkoblingstype	Andre (EV000154)