

3253759

## Xara 24W Dim

ETIM klasse:  
EC002892

Materiale:  
Plastkapsling

Farge:  
Hvit



IP20



Xara er en taklampe som med sitt enkle design passer i de fleste installasjoner. Basen på lampen er tilpasset for rask og monteringsvennlig installasjon i skjult og åpent anlegg. Alle varianter av Xara har valgfri fargetemperatur, ved hjelp av en skjult bryter kan det velges mellom 2700, 3300 og 4000Kelvin.

- 50.000t (L70)
- SDCM < 4
- RA >80
- 120° lysspredning
- IP20
- Valgfri Kelvin 2700-3300-4000K
- Dobbelisolert
- 24W/1920lumen, ØXH=330x54mm

ETIM klasse: Tak og veggarmatur (EC002892)

ETIM versjon: 7.0

1	EF006644	Egnet for veggmontering	Ja
2	EF021180	Egnet for takfeste	Ja
3	EF007793	Egnet til påbygging	Ja
4	EF004274	Egnet for lyskjedekonfigurasjon	Ja
5	EF002423	Lampe	LED ikke utskiftbar (EV011515)
6	EF005905	Med lyskilde	Ja
7	EF001596	Kapslingsmateriale	Andre (EV000154)
8	EF000136	Kapslingsfarge	Hvit (EV000202)
9	EF004284	Avdekkingens materiale	Plast, opalfarget (EV006821)
10	EF000187	Spenningstype	AC (EV000460)
11	EF005127	Merkespenning fra/til (V)	200.00 - 240.00
12	EF012150	LED nominell strøm ved konstant strøm (mA)	260.00 - 260.00
13	EF012161	Dimming faseavsnitt	Ja
14	EF012162	Dimming fasepåsnitt	Ja
15	EF012170	Lysfordeler	Diffusorlinse/-optikk/-panel (EV014410)
16	EF004283	Lysfordeling	Symmetrisk (EV000181)
17	EF004282	Lysstråling	Direkte (EV000090)
18	EF012487	Energieffektivitetsklasse for innebygde lamper	A++, A+, A (LED) (EV014986)
19	EF012488	Energieffektivitetsklasse av den medfølgende utbyttbare innebygd	A+ (EV007055)
20	EF012489	Høyeste energieffektivitetsklasse av utbyttbar lyskilde	A+ (EV007055)
21	EF012490	Den laveste energieffektivitetsklassen til den utskiftelige lampen	A+ (EV007055)
22	EF000004	Isoleringsklasse	II (EV000583)
23	EF000280	Egnet for lampeeffekt (W)	24.00 - 24.00
24	EF009347	Systemeffekt (W)	24.00
25	EF009350	Lysfarge	Hvit (EV000202)
26	EF009346	Fargetemperatur (K)	2700.00 - 4000.00
27	EF000442	Fargegjengivelsesindeks	80-89 (klasse 1B) (EV003581)
28	EF012172	Lysutbytte (lm/W)	80.00
29	EF025740	Virkningsgrad	0.90
30	EF001456	Høyde/dybde (mm)	54.00
31	EF000015	Ytre diameter (mm)	330.00