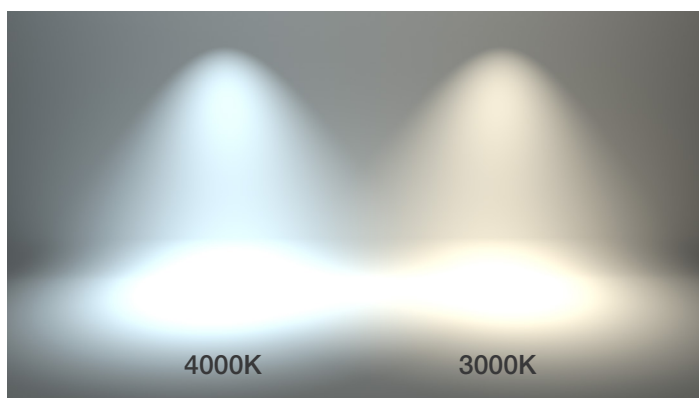


Belysningsguide

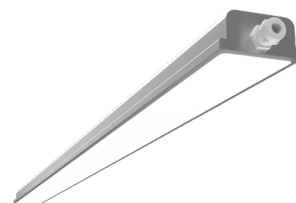
Professionella kök kräver funktionell belysning för att säkerställa att anställda har en säker och effektiv arbetsmiljö. ETS NORD professionella kökskåpor och takintegrerad köksventilation använder nästa generations energieffektiva infällda LED-armaturer och LED-Spot armaturer, som kan spara så mycket som 50% mer energi jämfört med gamla teknologier.

LED-armaturer är integrerade i kökskåpor och takintegrerad köksventilation, skyddade av ett aluminium- och glashölje. Storleken och antalet belysningsarmaturer bestäms av kåpens eller den takintegrerade köksventilationens storlek för att garantera att det finns tillräckligt med ljusflöde för hela arbetsytan.

Våra integrerade LED-armaturer har två färgtemperatur alternativ - kallare 4000K och varmare 3000K.



Typ av belysning	Standard	Spot
LED	Ja	Ja
DALI2 (dimbar)	Ja	Nej
IP klass	66	65
Färgtemperatur 4000K	Ja	Ja
Färgtemperatur 3000K	Ja	Ja



För de flesta av våra kåpor och ventilationstak finns möjlighet att välja mellan standard LED, dimbar DALI2 och SpotLED. Kontrollera detaljerade alternativ på produktbladen.

Standard LED armaturer, IP66

Kåpens sektion-längd (mm)	Armaturer	Belysningens längd (mm)	Energiåtgång (W)	Färgtemperatur (K)	Färgåtergivningsindex (Ra)	Flux (lm)
1000 ≤ L <1300	LED-4000-600	600	17	4000	90	2907
1000 ≤ L <1300	LED-3000-600	600	17	3000	90	2907
1400 ≤ L <2900	LED-4000-1200	1200	34	4000	90	6498
1400 ≤ L <2900	LED-3000-1200	1200	34	3000	90	6498

DALI2 armaturer, IP66

1000 ≤ L <1300	DALI2-4000-600	600	20	4000	90	3000
1000 ≤ L <1300	DALI2-3000-600	600	20	3000	90	3000
1400 ≤ L <2900	DALI2-4000-1200	1200	37	4000	90	3000
1400 ≤ L <2900	DALI2-3000-1200	1200	37	3000	90	3000

Spotbelysning, IP65

Kåpens längd (mm)	Antal spots	Energiåtgång (W)	Flux (lm)		Strålningsvinkel
			4000K	3000K	
1000 ≤ L <1200	2	16	1340	1240	36°
1300 ≤ L <1700	3	24	2010	1860	36°
1800 ≤ L <2300	4	32	2680	2480	36°
2400 ≤ L ≤2900*	5	40	3350	3100	36°



*I sektionstak kan mängden Spotlights skilja sig åt.