

E8328544: HE 28W/830 LYSRÖR T5

Leverantörens typbeteckning: 4050300591483

Leverantörens artikelnr: 8328544

UNSPSC: 39101605

EANKod: 4050300591483

Lysrör

Lysrör Osram

Normallysör Lumilux HE T5

Fullfärgslysör Lumilux T8

Lysröret med 15.000 h service-life vilket ger ca 5 års praktisk livslängd i industrin. På kontor kan de användas ännu längre. Lägsta ljusnedgång under livslängden max 8%.

Socket G13, Ra 85, 26 mm diameter.

Är fullt återvinningsbart.

Fullfärgslysör Lumilux XT (T8) samt XXT (T8)

Lysröret är speciellt lämpligt för svårbytt miljöer såsom tunnlar, flygplatser, svårtillgängliga produktionsmiljöer, höga takhöjder etc. Servicelife upp till 42000 h XT och 66000 h XXT med HF-don eller 35000 h med konventionella don.

Socket G13, Ra 85, 26 mm diameter.

Är fullt återvinningsbart.

Fullfärgslysör Lumilux HE och HO T5

Lysrören som tål högre armaturvärme och ger maximalt med ljus vid ca. +35° C omgivningstemperatur. Lysrören ger absolut flimmerfritt och stabilt ljus och är helt avsedda för HF-drift.

HE-lysörret ger mest ljus per watt och den bästa ekonomin

HO-lysörret ger totalt mest ljus per rör där man behöver maximalt ljusutbyte

Socket G5, Ra 85. 16 mm diameter.

Är fullt återvinningsbart.

Fullfärgslysör HO T5 Constant

Klarar både kyla och värme utan ljusförlust. Går bra i kylrum, ishockeyhallar, parkeringshus osv.

Går även bra i varma armaturer utan ljusförlust ger maximalt ljus vid ca -10° C - +70° C.

18000 h servicelife.

Socket G5, Ra85, 16 mm diameter.

Grupp-pack

Ger en mer ekonomisk installation, snabbare byten utan innerhylsor, mindre tomemballage.

- BlueWay

[Länk till SEG Miljöbank](#)

Teknisk information

Socket (ljuskälla):	G5	Rördiameter:	16 mm
Typ:	T5	Effekt ljuskälla:	28 W
Lampeffektivitet:	103 lm/W	Ljusflöde:	2600 lm
Medellivslängd:	20000 h	Ljusfärg:	830
Färgtemperatur:	3000 K	Färgåtergivningsindex Ra:	80-89
Längd:	1149 mm	Lampform:	Stav
Ljusfärg enligt EN 12464-1:	Varm < 3300 K		

Relaterade artiklar

Artnr	Benämning	Listpris	Socket (ljuskälla-)	Rördiameter	Typ	Effekt ljuskälla	Lampeffektivitet
E8328500	HE 14W/827 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	14 W	96 lm/W
E8328504	HE 14W/830 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	14 W	86 lm/W
E8328508	HE 14W/840 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	14 W	96 lm/W
E8328520	HE 21W/827 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	21 W	100 lm/W
E8328524	HE 21W/830 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	21 W	100 lm/W
E8328528	HE 21W/840 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	21 W	92 lm/W
E8328540	HE 28W/827 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	28 W	103 lm/W
E8328544	HE 28W/830 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	28 W	103 lm/W
E8328548	HE 28W/840 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	28 W	103 lm/W
E8328560	HE 35W/827 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	35 W	104 lm/W
E8328564	HE 35W/830 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	35 W	94 lm/W
E8328568	HE 35W/840 LYSRÖR T5		G5	16 mm	T5	35 W	104 lm/W