



## Teknisk data

Bluetooth räckvidd:	10-30m
Montagehöjd (max):	6.0m
Detektering (D x H):	10x3
Typ av sensor:	Mikrovågssensor
Ljusstyrning:	Koolmesh
IP:	IP20
Driftspänning:	220-240 VAC 50/60 Hz
Uteffekt:	26-44W
Linstyp:	Lowbay
Korridorfunktion:	Ja
Human Centric Lighting:	Ja
Produktgaranti:	5år
Operating voltage:	220-240 VAC 50/60 Hz
Sensor:	HF-sensor
Tillbehör & drivdon:	Drivdon



## Beskrivning

Driver Bluetooth+HF Lowbay, 5.0 SIG Mesh, 2-28W, Dagsljus och 3-nivådimning utan extra kabeldragning. Driver med kombifunktion av Bluetooth-dimmer + mikrovågssensor med maximal uteffekt på 28W. Den levereras med Switch-Dim-gränssnitt genom att använda Push-omkopplare (indragbar switch) och naturligtvis Bluetooth-dimningsgränssnitt. Med Bluetooth trådlösa mesh-nätverk gör det kommunikationen mellan armaturer mycket enklare utan tidskrävande kabeldragning. Enkel enhetsinstallation och driftsättning görs via Koolmesh-appen.

## Varianter

Art. Nr.	E-nummer	Montagehöjd (max)	Detektering (D x H)	Typ av sensor	Ljusstyrning	IP	Driftspänning	Uteffekt	Linstyp	Operating voltage	Sensor
	HBE9028	7982640	6.0m		Mikrovågssensor	Koolmesh	IP20	220-240 VAC 50/60 Hz	26-44W	Lowbay	