

## HIERRO

### Plafoniera LED lineare



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	$\geq 30000$	[h] 50000	Ellipse $\leq 6^\circ$ MacAdam	Ra 80	SMD
		IP 20		[°C] 5÷25		0,5m



### HR-SL-WW-W-RM

	[W]	Tc [K]		[°]		[m]	[mm]	
HR-SL-WW-W-RM	<b>37108</b>	9	3000	raster	X60/Y60	bianco	1150	290
HR-SH-WW-W-RM	<b>37109</b>	14	3000	raster	X60/Y60	bianco	1650	290
HR-SL-WW-B-RM	<b>37115</b>	9	3000	raster	X60/Y60	nero	1050	290
HR-SH-WW-B-RM	<b>37116</b>	14	3000	raster	X60/Y60	nero	1450	290
HR-SL-WN-W-RM	<b>37122</b>	9	3500	raster	X60/Y60	bianco	1200	290
HR-SH-WN-W-RM	<b>37123</b>	14	3500	raster	X60/Y60	bianco	1700	290
HR-SL-WN-B-RM	<b>37129</b>	9	3500	raster	X60/Y60	nero	1050	290
HR-SH-WN-B-RM	<b>37130</b>	14	3500	raster	X60/Y60	nero	1500	290
HR-SL-NW-W-RM	<b>37136</b>	9	4000	raster	X60/Y60	bianco	1250	290
HR-SH-NW-W-RM	<b>37137</b>	14	4000	raster	X60/Y60	bianco	1700	290
HR-SL-NW-B-RM	<b>37143</b>	9	4000	raster	X60/Y60	nero	1100	290
HR-SH-NW-B-RM	<b>37144</b>	14	4000	raster	X60/Y60	nero	1550	290
HR-SH-WN-WB-RM	<b>37626</b>	14	3500	raster	X60/Y60	bianco	1500	290

HIERRO è una famiglia di lampade prodotte nello stabilimento Polacco della Kanlux. La forma minimalista ed elegantene caratterizza lo stile.

Data di emissione: 20.02.2024, 21:29

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

## HIERRO

---

### Plafoniera LED lineare

Queste soluzioni trovano ampio impiego in uffici moderni, negozi, loft tanto come illuminazione principale quando come illuminazione complementare .

I grandi vantaggi degli apparecchi HIERRO includono: un'ampia gamma di sistemi di controllo diverse possibilità di installazione, un basso indice UGR, un'alta efficienza luminosa, oltre alla possibilità di adattarsi a progetti illuminotecnici specifici. Inoltre godono di una garanzia di 5 anni.

- Materiale del corpo: metallo, plastica
- Diffusore: plastica



HR-SL-WW-W-RM



HR-SH-WW-W-RM



HR-SL-WW-B-RM



HR-SH-WW-B-RM

## HIERRO

### Plafoniera LED lineare



HR-SL-WN-W-RM



HR-SH-WN-W-RM



HR-SL-WN-B-RM



HR-SH-WN-B-RM



HR-SL-NW-W-RM



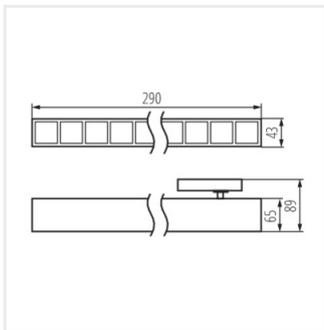
HR-SH-NW-W-RM



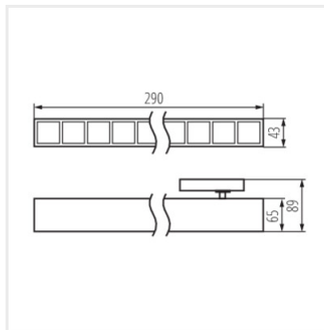
HR-SL-NW-B-RM



HR-SH-NW-B-RM



HR-SH-RM



HR-SH-RM

