

PL-BRICK HP-Z2 1000 740 2X2 SSG

PrevaLED BRICK HP Z2 SSG | LED modules for industry and outdoor applications

Caratteristiche prodotto

- Module efficacy: up to 186 lm/W
- Available with color temperature: 2,200 K, 2,700 K, 3,000 K and 4000 K
- Classe di protezione: IP20



Aree applicative

- Illuminazione stradale
- Industria
- Illuminazione di grandi superfici



Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Corrente nominale	0,7 A
Tipo di corrente	DC
On-mode power [AGGR]	8.10 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	8.1 kWh/1000h

Dati fotometrici

Efficienza luminosa	173 lm/W
Indice di resa cromatica Ra	70
Correlated color temperature CCT [AGGR]	4000 K
Colour consistency (McAdam ellipses) [AGGR]	5
Useful luminous flux (Φ_{use}) [AGGR]	1335 lm

Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	0 °
--------------------------	-----

Dimensioni e peso

Peso prodotto	15,00 g
Length EPREL [AGGR]	70.6 mm
Width EPREL [AGGR]	49.5 mm

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura di stoccaggio	-30...85 °C
---------------------------	-------------

Durata

Lumen maintenance factor LMF [AGGR]	96
-------------------------------------	----

Dati di prodotto aggiuntivi

Lighting technology used [AGGR]	LED
---------------------------------	-----

Caratteristiche

Dimmerabile	Si
-------------	----

Certificati, Norme, Direttive

Grado di protezione	IP20
Norme	CE/ENEC
Energy efficiency class [AGGR]	D

Scheda prodotto

Dati logistici

Codice prodotto di base	85395100000
-------------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	20-12-2022
Primary Article Identifier	4062172255981
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172255981	PL-BRICK HP-Z2 1000 740 2X2 SSG	Cartone di spedizione 120	345 mm x 177 mm x 147 mm	8.98 dm ³	2087.00 g

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Clausola

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.